

تقرير
عن نشاط
لجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب
خلال الدورة البرلمانية الحالية

إعداد
دكتور مهندس / نادر رياض
مستشار لجنة الصناعة والطاقة
مجلس الشعب

تعويي عن
نشاط
لجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب
خلال الدورة البرلمانية الحالية

مقدمة :

لاشك أن ما يشهده العالم الآن من حركة تحول رئيسية ومستمرة شملت مختلف الجوانب الاقتصادية والسياسية والاجتماعية يؤثر في اقتصادنا الوطني تأثيراً نسبياً ، بحجم تفاعلنا معه وارتباطنا به ، ولاشك أن للدولة دوراً مؤثراً في تخفيف هذا الأثر أو زيادته ، حسبما تتخذ من تدابير وسياسات ، وما يتوافر لها من آليات وأدوات .

وقد شهدت مصر خلال السنوات الأخيرة تغيرات وتحولات جوهرية على النحو الذي يؤكد أن واقعاً مصرياً جديداً يتشكل للتوازن مع التوجهات العالمية ، وتسعى حكومتها جاهدةً لتحقيق نهضتها الوعيدة التي تحملت بشائرها في تحسن الأداء الاقتصادي ، ومؤشراته الإيجابية، لاسيما بقطاعي الصناعة والطاقة .

ولأن لجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب في طبعة الداعمين لهذه النهضة ، فقد دأبت خلال الفصل التشريعي السابع على مدار ١٩٠ اجتماعاً موسعاً على مناقشة شتى الموضوعات المتعلقة بالنهضة الصناعية والتكنولوجية في مصر ومشروعات الكهرباء والطاقة والنقل والبترول والثروة المعدنية ، الواردة ضمن اختصاصها ، والمحالة إليها من المجلس ، ومناقشة بيانات السيد رئيس الجمهورية التي القاها منذ بداية الدورة البرلمانية الحالية ، وبيانات السيد رئيس مجلس الوزراء ، عن برنامج الوزارة ومشروعات الخطة والموازنة ، ودراسة تقارير الجهاز المركزي للمحاسبات ، وأعدت اللجنة تقاريرها التي أثني عليها المجلس وأقرها ، ولاقت ما جاء بها من توصيات ومقترنات الاستجابة وسرعة التنفيذ من قبل الحكومة .

ولم تكتف اللجنة بذلك فحسب وإنما قامت بالعديد من الزيارات الميدانية لعدد من المناطق الصناعية والمواقع البترولية ومحطات الكهرباء والطاقة في مختلف أنحاء الجمهورية ، بهدف التعرف على سير واداء هذه المشروعات ، مع رصد أوجه القصور لتلافيها ، وأوجه النجاح لتأكيدتها .

وسوف نتناول هنا في تقريرنا نشاط لجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب خلال الفصل التشريعي السابع ... وذلك على النحو التالي :

أولاً : أهم التقارير التي أصدرتها اللجنة من ضمن ٨٧ تقريراً ، ٢٥ سؤالاً وطلب إحاطة .

ثانياً : أهم تقارير اللجنة المشتركة من لجنة الصناعة والطاقة واللجان الأخرى .

ثالثاً : الزيارات الميدانية التي قامت بها اللجنة .

أولاً: أهم التقارير الصادرة عن اللجنة

١- التكنولوجيا ومستقبل التنمية الصناعية في مصر :

انطلاقاً من خطورة قضية استيعاب وتطوير التكنولوجيا الحديثة والمتقدمة على الاقتصاد الوطني عامه ، والصناعة المصرية خاصة ، واستناداً إلى المحرص البالغ من قبل السيد الرئيس حسني مبارك ، على أن ترتقي مصر في سلم التكنولوجيا كي تتبؤ المكانة اللاقعة في مصاف الدول المتقدمة التي تعيش ثورة تكنولوجية حقيقة ، أولت اللجنة منذ بداية دور الانعقاد الحالي هذه القضية اهتماماً بالغاً، وأعدت تقريراً تناولت فيه مختلف جوانبها على مدار سبعة اجتماعات في حضور وزراء الكهرباء والطاقة ، والبترول ، وقطاع الأعمال العام ، والانتاج الحربي ، والصناعة والتنمية التكنولوجية ، والتعليم العالي والبحث العلمي ، ورئيس المركز القومى للبحوث ، ولفيف من أساتذة الجامعات والشخصيات المعنية بالتنمية التكنولوجية .

حضرت اللجنة في تقريرها من خطورة الاستمرار في عمليات نقل التكنولوجيا من الدول الأجنبية وما تخلفه من آثار سلبية تتمثل في :-

- * اعطى تطور انتاجي مظہری فی بادی الأمر يتبعه تراجع هذه التكنولوجیات وتحولها من میزہ الى عبء في التکالیف .
- * عدم استفاداة الصناعة المصرية من عمليات النقل الشامل للتكنولوجيا المستوردة .
- * التبعية الاقتصادية والتكنولوجية للدول الصناعية الكبرى .
- * اضعاف مؤسسات البحث والتطوير في مصر والحد من قدراتها .
- * افتقار الكثير من المنشآت الصناعية في مصر لمكاتب التصميم الصناعي ومراكز البحوث والتطوير .

- * استيراد العديد من المصنع الكاملة والماهزة القديمة والتهالكة ، والتي اضرت بالمنتجات الصناعية ضرراً بالغاً .
 - * تعرض البيئة المصرية لمخاطر بيئية عديدة ، نظراً لأن نقل التكنولوجيا من الخارج ينطوي عليها في أغلب الأحيان نقل تكنولوجيات لا تأخذ في الحسبان الواقع الاجتماعي والاقتصادي والثقافي المصري .
 - * وجود العديد من الممارسات الخاطئة في مجال نقل التكنولوجيا وورود الكثير من الشروط التقييدية الجائرة في عقود نقل التكنولوجيا من الدول المالكة .
- وتلقياً لهذه الآثار السلبية قدمت اللجنة عدداً من الأسس التي يجب أن ترتكز عليها عمليات نقل التكنولوجيا الحديثة من الخارج وهي :-
- * تعظيم دور الدولة في التوجيه والشراف على عمليات نقل التكنولوجيا على المستوى القومي .
 - * التأكيد على عنصر الاختيار التكنولوجي الملائم ، من حيث تحديد العائد والتكلفة . ومدى صلاحية التكنولوجيا المستوردة .
 - * التدقيق في اختيار التكنولوجيا النظيفة غير الملوثة للبيئة المصرية .
 - * توفير الحماية لملقى أو مستورد التكنولوجيا .
 - * التركيز على وسائل نقل التكنولوجيا بفهمها الصحيح والتي تخدم مباشرة أهداف التنمية الصناعية في مصر تتمثل أهم هذه الوسائل في :
 - تنظيم مؤتمرات عالمية تخدم تطوير صناعات محددة .
 - اقامة المشروعات البحثية المشتركة بين الجامعات ومراكز البحوث المصرية .
 - تشجيع المشروعات الاستثمارية متعددة الجنسيات التي تنقل التكنولوجيا الحديثة إلى مصر .

كمارضت اللجنة في تقريرها بعض المشاكل والمعوقات التي تواجه التنمية التكنولوجية في مصر من أهمها :-

- * ضعف الامكانيات المادية المتاحة في مراكز البحث العلمي والتطوير حيث لم تتعد نسبة الانفاق على البحث العلمي في مصر ٥ .٠٪ من الناتج المحلي الإجمالي ، بينما تصل هذه النسبة في الدول المتقدمة إلى حوالي ٢٪ من الناتج المحلي الإجمالي .
- * ضعف آليات تسويق الخدمات التكنولوجية .
- * إفتقار الصناعة المصرية للعامل الماهر والمدرب نتيجة للعديد من السلبيات والمشاكل التي يعاني منها نظام التعليم الهندسي الجامعي والتعليم الفني والتدريب المهني في مصر .
- * افتقار الصناعة المصرية لمراكز التصميم والتطوير .
- * الاعتماد على المصانع وخطوط الانتاج المستعملة المستوردة من الخارج .

أكدت اللجنة على ضرورة ارساء، أنس محددة لسياسة تكنولوجية قومية تضمن لمصر وضعًا لائقًا على خريطة العالم ، وتهيئ للصناعة المصرية سبل الارتقاء والتفوق ، وقدمت اقتراحها بشأن السياسة العلمية والتكنولوجية ، حيث قررها على ضرورة اعتماد هذه السياسة على مجموعة من أساليب العمل تتجسد في الآتي :-

- * ضرورة التخطيط الجيد باعتباره أحد أهم أساليب تحقيق التنمية .
- * تنقيح التشريعات المرتبطة بالتنمية التكنولوجية .
- * رفع القدرات التمويلية الحكومية ، وتشجيع القطاع الخاص على زيادة اسهاماته المادية في هذا المجال .
- * الاصلاح المؤسسى لبنية العلم والتكنولوجيا .

- * نقل التكنولوجيا المتطورة والملائمة بيناً ، والعمل على استيعابها وتطويرها ، للانطلاق نحو خلق وامتلاك تكنولوجيا وطنية .
- * التركيز على عدد من القطاعات التكنولوجية الرائدة - "باعتبارها من أهم الآليات التنفيذية لنجاح السياسة التكنولوجية الوطنية " وهي :-
 - أ- الالكترونيات الدقيقة .
 - ب- الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية .
 - ج- تكنولوجيا صناعة السيارات .
 - د- تكنولوجيا صناعة الغزل والنسيج .
 - هـ- تكنولوجيا صناعة البتروكيميات .
 - و- الطاقة الجديدة والمتتجدة .
 - ز- التكنولوجيا النظيفة (صديقة البيئة) .
- * الارتقاء بدرجة جودة المنتجات المصرية .
- * تهيئة المناخ الملائم للتنمية التكنولوجية .
- * تطوير النظم الادارية داخل المنشآت الصناعية ومؤسسات الانتاج .
- * التعرف الدقيق على تكنولوجيات المستقبل ، وضرورة اقتنائها واستيعابها .

خلصت اللجنة في نهاية تقريرها بعدد من التوصيات التي تشكل في مجموعها عناصر رؤية مستقبلية للتنمية التكنولوجية في مصر ووسائل ضرورية لتحقيق الارتقاء التكنولوجي ، مما دعا الحكومة أن تضع هذه التوصيات نصب أعينها عند تخطيطها لسياساتها التكنولوجية، والتي تعد بمثابة اللبنات الأولى في المشروع القومي للنهضة التكنولوجية الذي دعا إليه السيد رئيس الجمهورية ، ولاقت العديد منها التنفيذ ... من أهم هذه التوصيات :-

١- ضرورة قيام الحكومة بتقديم الاسهامات المباشرة لتحقيق التنمية التكنولوجية وأن تأخذ على عاتقها مسؤولية رسم وتحطيم وتنفيذ السياسة التكنولوجية التي اقترحها اللجنـة .

٢- النهوض بدور مؤسسات البحث العلمي ومراكز البحوث والتطوير العاملة في مجال التكنولوجيا وذلك عن طريق الآتـى :-

أ- انشاء مجلس أعلى قومي برئاسة السيد رئيس الجمهورية وعضوية جميع الوزارات والهيئات ذات الصلة المباشرة بالبحث العلمي والتكنولوجيا ، وقطاع الاستثمار ورجال الاعمال يتولى وضع سياسة قومية للبحث العلمي والتنمية التكنولوجية ومتابعتها .

ب- تقوية الروابط ومد الجسور بين مراكز البحث العلمي والتكنولوجي وبين أجهزة الحكومة وقطاعات الاستثمار والأعمال .

ج- اعطاء مزيداً من المرونة لمراكز البحث العلمي والتكنولوجي في مجال إدارة ابحاثها .

د- توثيق الروابط بين مراكز البحث العلمي والتكنولوجي في مصر ومشيلاتها في الدول الغربية المتقدمة .

هـ- الاهتمام بمعاهد ومراكز البحوث الصناعية والارتقاء بأدائها .

و- استكمال النقص في بناء الشبكة القومية للبحث والتطوير مع تبني ووضع خطط واضحة ومحددة لمراكز البحث والتطوير القائمة .

ز- رفع قدرات الباحثين العاملين في مؤسسات البحث العلمي والتطوير وذلك بالاهتمام بإعداد أجيال من الباحثين التكنولوجيين والمساعدين الفنيين ومنهم حواجز لتشجيع عمليات التطوير والابتكار مع ضرورة تدعيم قدرات المؤسسات البحثية .

٣- الارتقاء، بنظم التعليم الهندسى الجامعى ، والفنى والتدريب المهني فى مصر .

٤- العمل على تنمية قدرات ومهارات رأس المال البشرى باعتباره الدعامة الأساسية للاقتصاد القومى .

- ٥ - ضرورة الاهتمام بتسويق الخدمات التكنولوجية وذلك بانشاء جهاز لتسويق التكنولوجيا الوطنية والتعريف بها مع تسويق الخدمات والاستشارات واستقدام الخبراء الأجانب وتوفير آلية الاتصال المباشر بين جانبي العرض والطلب للخدمات التكنولوجية بالشكل المناسب .
- ٦ - تعظيم التمويل المخصص للاتفاق على أنشطة البحث والتطوير التكنولوجي .
- ٧ - النهوض بالتشريعات المرتبطة بنقل واستيعاب التكنولوجيا وذلك بإصدار تشريع وطني ينظم عمليات نقل التكنولوجيا وتدفقاتها ، مع إعادة النظر في القوانين السائدة ذات العلاقة المباشرة وغير المباشرة بنقل التكنولوجيا ، مع الارساع بتعديل قانون براءات الاختراع رقم ١٣٢ لسنة ١٩٤٩ ، والعودة إلى توحيد عناصر الملكية الصناعية في هيئة واحدة .
- ٨ - رفع قدرات الصناعة المصرية على استيعاب وتطور وامتلاك التكنولوجيا الحديثة والمتقدمة وذلك بتنمية امكانيات قطاعات البحوث والتطوير بالوحدات الصناعية وتشجيع انشاء شركات التصميم للم المنتجات التكنولوجية المتقدمة بالاشتراك مع بيوت الخبرة العالمية مع ضرورة اقامة مركز للمعلومات التكنولوجية والاستفادة من الامكانيات الهائلة المتاحة بمصانع الانتاج الحربي والهيئة العربية للتصنيع في نشر وتعزيز التصنيع المحلي للمعدات الاستثمارية والحد من استيرادها .

٢- استراتيجية الصناعة وأفاق القرن الحادى والعشرين .

قامت اللجنة على مدار ثلاثة اجتماعات فى حضور وزراء الصناعة والانتاج الحربي وعدد من رجال الاعمال والمسئولين برصد ودراسة مختلف المشكلات التى تواجه الصناعة المصرية داخلياً وخارجياً والتى تتمثل فى مجموعها تحديات وعراقبيل تعوق انطلاقها وتحدد من قدراتها التنافسية فى مواجهة الصناعات الأجنبية المائلة ، وطرحت فى تقريرها تصور لكيفية مجايبتها هذه التحديات من خلال نسج استراتيجية محكمة للنهوض بالصناعة المصرية ترتكز

على عدد من المحاور المستقبلية التي تكفل لصناعتنا الوطنية القدرة على البقاء، ومواجهة مابطراً من مستجدات .

ورأت اللجنة أن تسعى هذه الاستراتيجية لتحقيق الأهداف التالية :-

- * تنمية الصناعات المصرية بمعدل يزيد عن ١٠٪ سنوياً خلال الخطة الخمسية الرابعة :
- * الوصول بالصادرات المصرية إلى ثلاثة أمثال ما هي عليه الآن .
- * زيادة الناتج الصناعي إلى ضعف ما هو عليه الآن .
- * مساهمة القطاع الصناعي القومي في زيادة معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي ليزيد عن ثلاثة أمثال النمو السكاني في نهاية الخطة الخمسية القادمة .
- * مساهمة القطاع الصناعي القومي في رفع متوسط نصيب الفرد من الناتج القومي الإجمالي إلى ١٥٪ ما هو عليه الآن .
- * المساهمة في خلق فرص عمل جديدة والعمل على زيادتها لتصل إلى مليون فرصة عمل جديدة ببداية عام ٢٠٠٠ .

وأكدت اللجنة على ضرورة اتخاذ هذه الاستراتيجية على عدد من المحاور الرئيسية ... هي :-

- ١- محور القطاعات ذات الأولوية (وفقاً للمزايا التنافسية للإنتاج في مصر في ظل التحرير الكامل للتجارة) ... والمتمثل في :
الصناعات الالكترونية - صناعة البرمجيات - صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة -
صناعة البتروكيميات - الصناعات الغذائية - صناعة الاسمنت - صناعة ودباغة الجلد
والمصنوعات الجلدية .

٢- المحور الجغرافي (التوطين الصناعي) .

٣- محور تنمية الصادرات الصناعية .

٤- محور الصناعات الصغيرة .

٥- محور التطوير والارتقاء بجودة المنتجات الصناعية المصرية .

خلصت اللجنة في نهاية تقريرها بمجموعة من التوصيات قسمتها إلى ثلاثة أقسام .

أولاً : توصيات موجهة إلى الحكومة :-

أ- في شأن مواجهة التحديات الخارجية التي أفرزتها المتغيرات الاقتصادية العالمية والإقليمية المحلية من أهمها :-

* دراسة كافة المتغيرات الاقتصادية العالمية والإقليمية بنظرة فاحصة وعمق شديد .

* العمل على وضع الصناعة المصرية على طريق المنافسة العالمية .

* ضرورة الاستفادة من الفترات الانتقالية التي تتيحها اتفاقيات الجات والمشاركة المصرية الأوروبية .

* إعداد الدراسات الخاصة بالسلع الصناعية الهامة انتاجاً وتصدراً واستيراداً .

ب- في شأن مواجهة التحديات والمشكلات الداخلية التي تواجه الصناعة المصرية :-

* الارتقاء بمستوى جودة السلع والمنتجات الصناعية المصرية .

* التوجه نحو التصدير وضرورة اعتباره مهمة قومية .

* خفض تكلفة المنتج المصري وتحريره من كافة الأعباء المالية التي ينوء بحملها .

- * دفع الصناعات الصغيرة والمتوسطة والنهوض بها .
- * مساعدة الصناعة المصرية في التكيف مع الاتجاهات الحديثة عالمياً ومحلياً في الحفاظ على البيئة من التلوث .
- * تصحيح أوضاع شركات قطاع الأعمال العام الصناعية واصلاح الخلل في هيكلها التمويلية في اطار برنامج الخخصصة الذي تنتهجه الحكومة .
- * مكافحة التهريب والقضاء عليه من منافذه المختلفة .

ثانياً : مطالب طالبت بها اللجنة رجال الصناعة في مصر :-

- * التحول الفوري نحو انتهاج سياسات التوجه التسويقى للمنشأة .
- * المراجعة السريعة لأجهزة التسويق في المنشآت واعادة التدريب الفنى لکوادرها .
- * ضرورة توفير الميزانيات المناسبة للاتفاق على البحوث الصناعية والتطوير .
- * العمل على الاستفادة من الوفورات الاقتصادية للعملية الانتاجية .
- * انتهاج الأساليب العلمية في تحديد الانتاج .
- * المراجعة السريعة لنظم رقابة الجودة ، والتحول الى اتباع نظم الجودة الشاملة .
- * التأكيد على ترشيد استخدام الطاقة .
- * المتابعة المستمرة لمستوى التدريب الفنى للعماله بمستوياتها المختلفة .
- * التأكيد المستمر على الحفاظ على البيئة الصناعية بعيدة عن التلوث .
- * البدء في المساهمة في انشاء الشركات المتخصصة في التسويق العالمي والمحلى .

- * البدء في التوسيع والمساهمة في الاستثمار لإقامة الصناعات الصغيرة المغذية للصناعات القائمة .

ثالثاً: ندوات وجهتها اللجنة إلى المستهلك المصري :-

- * الاقبال على السلع والمنتجات المصرية الجيدة ذات الأسعار المناسبة والتي يتواافق مثيلها المستورد في الأسواق المصرية .

- * الالتزام بعدم الاقبال على السلع المهرية أو مجهلة المصدر بحجج أنها رخيصة الثمن أو مرتفعة الجودة .

- * الالتزام بعدم شراء السلع الرديئة أو المتدنية الجودة ذات السعر المنخفض .

كما ناشدت اللجنة المستهلكين بالوقوف إلى جانب أجهزة الرقابة الصناعية في الكشف عن السلع المغشوشة أو الرديئة والتي تشكل خطراً داهماً على صحة وأمان وسلامة المستهلك .

وتجدر الإشارة إلى أن رئيس المجلس أشار بهذا التقرير وكل ما ورد فيه من مناقشات ومقترنات وقرر طبعة في كتيب وتمت احالته للحكومة لتنفيذ ما جاء به من توصيات .

٣- مشاكل صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة وما يتصل بذلك من وضع سياسة قطنية واضحة المعالم .

ناقشت اللجنة على مدار ثلاثة اجتماعات تقارير الجهاز المركزي للمحاسبات لثلاث شركات قابضة والشركات التابعة لها عن العام المالي ٩٤/٩٣ هي الشركة القابضة للغزل والنسيج والملابس الجاهزة - والقابضة لتصنيع النسوجات والتجارة - والقابضة للقطن والتجارة الدولية بحضور وزراء التجارة والتموين ، وقطاع الأعمال العام ، والصناعة ومثلى الجهاز المركزي للمحاسبات ورؤسا ، الشركات القابضة الثلاثة والشركات التابعة لها ، وأعدت تقريراً

رصدت فيه التحديات الخارجية والمشكلات الداخلية التي تعرّض مسيرة صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة في مصر وتؤثّر سلبياً على مستقبلها .

من أهم التحديات الخارجية التي رصدتها اللجنة :-

- ١- المتغيرات السياسية العالمية التي شهدتها عالمنا المعاصر في الآونة الأخيرة وتأثيرها على الصناعات النسجية في مصر أهمها اختفاء الكيان الاقتصادي السياسي (الكتلة الشرقية) التي كانت تمثل دولة أكبر شريحة من سوق تصدير هذه المنتجات ، حيث انشئت العديد من المصانع خصيصاً لتلبية طلبات واحتياجات أسواق الكتلة الشرقية .
- ٢- المتغيرات الاقتصادية العالميةتمثلة في الجات ، وظهور تكتلات اقتصادية عالمية ، وارتفاع مستوى الجودة المطلوبة ، ووضع شروط لمواصفات السلع المستوردة من هذه التكتلات نتيجة لازدياد المنافسة العالمية في مجال الغزل والنسيج .

أما المشاكل الداخلية فيتمثل أهمها في :-

- ١- كثرة الأعباء التي تتحمّلها صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة التي تتعكس على أسعار تكلفة منتجاتها بالزيادة مما يجعل هذه المنتجات غير قادرة على منافسة المنتجات النسجية الأجنبية المائلة .
- ٢- تفشي ظاهرة التهريب وتأثيرها السلبي على قدرة السوق في استيعاب الانتاج المحلي من الأقمشة والملابس الجاهزة ، والحقاق الضرر بالشركات الصناعية . وأولت اللجنة في مناقشاتها على مدار اجتماعين حضرهما وزراء الصناعة والتعمير والتجارة والمالية وعدد من رجال الأعمال هذه الظاهرة اهتماماً بالغاً لما لها من أثر بالغ الضرر على مستقبل الصناعة المصرية بصفة عامة ، وصناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة بصفة خاصة .

. ٣- السياسة القطنية الحالية وما يكتنفها من سلبيات تؤثر على هذه الصناعة .

وعن المشاكل الداخلية للشركات العاملة في مجال الغزل والنسيج والملابس الجاهزة والتي يبلغ عددها ٣١ شركة تابعة لثلاث شركات قابضة أرجعت اللجنة (في ضوء مناقشاتها لنظائر الجهاز المركزي للمحاسبات) ما لحق بها من أضرار إلى عدة عوامل هي :

- * خلل الهيكل التمويلي وفساد الادارة في معظم هذه الشركات .
 - * تحمل الشركات لأعباء فائدة مرتفعة على أرصدة البنوك الدائنة .
 - * عدم استغلال الشركات لطاقاتها المتاحة بما ترتب عليه ارتفاع التكلفة .
 - * ضعف القدرات التسويقية بالعديد من الشركات ، مما ادى الى تراكم المخزون من الانتاج العام الصنع بها .
 - * عدم الاهتمام بعمليات الاحلال والتجديد للماكينات والآلات بمعظم هذه الشركات .
 - * عدم قدرة الشركات على التصرف في أصولها المستغنى عنها .
 - * المشاكل القائمة بين شركات الغزل وشركات القطن ، المتمثلة في تمسك شركات الغزل بفارق لجنة السياسات القديمة والتي وصلت في بعض الشركات الى ١٠٠ مليون جنيه ، فضلاً عن ظروف الكساد وضعف القدرة التنافسية في الاسواق المحلية والعالمية ، والارتفاع الكبير في اسعار بيع القطن المصري .
- كما ناقشت اللجنة على مدار اجتماعين طلبي احاطة ورد إليها من المجلس عن الصعوبات التي تواجه صناعة الغزل والنسيج واهدار القطن المصري العالى الجودة بت تصنيعه فى انتاج غزل ومنسوجات رخيصة الثمن .

وحفاظاً على هذه الصناعة العربية ودعم قدراتها التصديرية... أوصت اللجنة في

نهاية تقريرها بالاتي:

- ١- دراسة كافة المتغيرات السياسية والاقتصادية العالمية الجديدة في مجال صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة سواءً من ناحية الأسواق الجديدة المزمع اقتحامها ، أو من ناحية التكنولوجيات والنظم الحديثة في هذه الصناعة .
- ٢- التصدي بكل حزم لمحاولات إغراق السوق المصرية بالمنتجات النسجية الأجنبية ، وتنمية دور الأجهزة المنوط بها مكافحة الإغراق وحماية السوق المحلية .
- ٣- ضرورة الاستفادة من الفترة الانتقالية التي أثارتها اتفاقية الجات والتي تنتهي عام ٢٠٠٤ ، في تصحيح أوضاع هذه الصناعة والنهوض بها .
- ٤- الاهتمام بجودة المنتجات النسجية ومراعاتها للأذواق العالمية ، والاهتمام بعمليات الصباغة والتجهيز .
- ٥- توفير العناية والدعم الكاملين للعملية التسويقية للمنتجات النسجية ، وخلق أجهزة قوية تتولى مهمة التسويق داخل الشركات والترويج لمنتجاتها .
- ٦- متابعة ومسايرة أنظمة الانتاج الحديثة في مجال صناعة الغزل والنسيج والتطور الدائم والمستمر لماكينات ومعدات المصانع .
- ٧- ضرورة التنسيق بين جهاز التمثيل التجارى وغرفة الصناعات النسجية .
- ٨- فتح أسواق جديدة أمام هذه الصناعة ، وخاصة في البلدان العربية والأفريقية .
- ٩- الإسراع في اصلاح احوال شركات قطاع الأعمال العام العاملة في هذا المجال ، وتصفية الشركات الخاسرة .

- ١٠- السعي نحو الاتفاق مع البنوك الدائنة لشركات الغزل والنسيج والملابس الجاهزة لاعادة جدولة مديونيات هذه الشركات .
- ١١- مواكبة التطورات العالمية في الانتاج وذلك باستخدام الألياف الصناعية في المنتجات ، وابشاع رغبة المستهلك المصري في الحصول على احتياجاته بالجودة والسعر المنافس للمنتج المستورد .
- ١٢- الاهتمام بالبحث العلمي في مجالات هذا النشاط والتنسيق بين الجهات العلمية .
- ١٣- تنمية الموارد البشرية واعداد وتدريب الأفراد بالقدر الكافي لمواجهة التوسيع في هذه الصناعة ، واستكمال النقص في الخبرات الفنية ذات الكفاءة العالية .
- ١٤- العمل على تشجيع وحفز الصناعات المغذية لهذه الصناعة .
- ١٥- عدم الربط بين اسعار استلام القطن من المنتجين واسعار البيع سواه للتصدير او لشركات الغزل المحلية .
- ١٦- انشاء صندوق موازنة اسعار القطن (وهو ما قررته الحكومة مؤخراً) بهدف تعريض منتجي القطن في حالة انخفاض اسعاره ، وكذلك تعريض شركات الغزل المحلية .
- ١٧- اعطاء الحرية لشركات الغزل المحلية في تدبير احتياجاتها من الاقطان من جميع مناطق انتاج القطن في العالم .
- ١٨- وضع الحلول الجذرية للمشاكل التي تتعارض شركات الغزل المحلية الخاصة بالقطن الخام ، مثل مشاكل الخليج والشوائب الموجودة به وعدم تجانس الاقطان .
- ١٩- ضرورة خلق نوع من التنسيق بين قطاعي الزراعة والصناعة ، فيما يتعلق بزراعة الاصناف والرتب المختلفة من القطن المصري .

٤- موقف الشركات الصناعية والمصانع من تطبيق قانون حماية البيئة من التلوث رقم ٤ لسنة ١٩٩٤

نظراً للاهتمام المتزايد بالنواحي البيئية على المستوى الدولي والإقليمي والمحلي حيث أصبحت البيئة الوجه الآخر لعمليات التنمية الاجتماعية والاقتصادية ، بحثت اللجنة على مدار ستة اجتماعات في حضور وزيرة البيئة ووزير قطاع الأعمال العام إجراءات منع تلوث البيئة من قبل المصانع ولاسيما التابعة لشركات قطاع الأعمال العام ، وناقشت المعوقات التي تحول دون توفيق المصانع لأوضاعها وفقاً للقانون ، وشرعت اللجنة في تقرير تستعرض فيه حالات للمصانع الملتزمة والمخالفة وأسباب ذلك مع دراسة التوصيات المناسبة .

٥- مشاكل شركة النصر للأسمدة والصناعات الكيماوية بالسويس .

ناقشت اللجنة الشكوى المقدم من أعضاء مجلس الشعب عن محافظة السويس حول مشاكل الشركة في حضور رئيس مجلس الإدارة ورئيس قطاعات المصانع والمحاجر بها ، وأوجزت في تقريرها أسباب تلك المشاكل التي تمثلت في :-

* الخلل المالي للشركة نتيجة الخسائر المستمرة لمشروع الأمونيا بالسويس .

* ارتفاع أسعار الطاقة الكهربائية والغاز الطبيعي اللازم لصناعة الأسمدة .

* حتمية تنفيذ مشروعات الشركة الخاصة بتحسين الأداء الفنى والاقتصادى والمحافظة على البيئة .

وحفاظاً على استمرار الشركة في السوق أوصت اللجنة بما يلى :-

* مناشدة الحكومة الفرنسية لاستقطاع نصف القرض وقدره (١٧٦,٥) مليون فرنك .

* مساعدة الشركة في تمويل مشروعات البيئة بالمنع التي لا ترد .

* معاونة الشركة في استرداد مادفعته بالزيادة للجمارك .

* ضرورة مراعاة الاعتدال في اسعار الغاز والطاقة الكهربائية للشركة، وتناسبها مع اسعار الطاقة في البلاد المجاورة المنافسة .

* مساعدة الشركة في ايجاد مصادر تمويل من بنك التسليف الزراعي أو العملا، كما هو متبع مع شركات الاسمنت .

٦- مشروع قانون بعض الأحكام الخاصة بشركات توزيع الكهرباء ومحطات التوليد وشبكات النقل وتعديل بعض أحكام القانون رقم ١٢ لسنة ١٩٧٦ .

أشادت اللجنة في تقريرها بشروع القانون المعروض بعد مناقشات على مدار اجتماعين في حضور وزير الكهرباء والطاقة وبعض مسئولي قطاع الكهرباء بجهود الحكومة لحماية المستهلك وانشاء ها جهازاً لتنظيم قطاع الكهرباء لضمان عدالة الأسعار بالنسبة لبيع الطاقة واجراء المعايير والمقاييس وغيرها والتي كانت محل شكوى المستهلكين وأوصت بسرعة بدء نشاطه، وبعد مشروع القانون سالف الذكر بحق استجابة لتوصيات اللجنة المتكررة بعودة شركات التوزيع إلى وزارة الكهرباء والطاقة حيث ثبت أن الربط بين وظائف الانتاج والنقل والتوزيع يزيد من كفاءة التشغيل ، وذلك عن طريق الاستغلال الأمثل للمنتج في وضعه النهائي وصولاً للمستهلك، وبما يوفر في تكلفة التوليد ويحد من الفاقد ، مما يجعل الاشراف الفني والإداري لهذا المرفق الحيوي تابعاً لجهة واحدة ، وأكدت اللجنة ألا تقل نسبة الدولة في هذا القطاع عن ٥١٪ ، علي أن يتم خصخصة ٤٩٪ فقط .

ثانياً: تقارير اللجنة المشتركة من لجنة الصناعة والطاقة واللجان الأخرى

أعدت اللجنة عدة تقارير خلال هذا الفصل التشريعي بالاشتراك مع عدد من اللجان الأخرى حول موضوعات مختلفة ... من أهمها :-

* "تقرير اللجنة المشتركة من لجنة الصناعة والطاقة ومكتب لجان الشئون الصحية والبيئية والقوى العاملة والشئون الاقتصادية عن مشاكل البوتاجاز"

نظراً لارتفاع معدلات الحرائق الناجمة عن أنابيب البوتاجاز سوا ، بسبب انفجارها أو تسرب الغازات البترولية القابلة للاشتعال منها ، الامر الذي يمس أمن وسلامة المواطن ويعود بحياة إلى التهلكة ويصبح كبس فداء للممارسات الغير شرعية ، فضلاً عن تأثير سمعة هذا النوع من الصناعة ، وبالاضافة إلى ماورد إلى اللجنة من طلبات احاطة حول هذه المشكلة الخطيرة تناولت اللجنة في تقريرها على مدار ستة اجتماعات بحضور وزير البترول والصناعة والتنمية التكنولوجية والانتاج الحربي وممثل القطاع الخاص في هذا المجال مختلف جوانب المشكلة من تصنيع اسطوانات البوتاجاز وتعبئتها وتوزيعها وتناولها مع اقتراح الحلول المناسبة لها لاعادة الانضباط لتلك الصناعة بصورة مقتنة ، حفاظاً على سمعتها بصفة عامة ، وتفادي الازمات والكوارث بصفة خاصة ، لاسيما خلال الموسما والاعياد وفصل الشتاء .

* "تقرير اللجنة المشتركة من لجنة الصناعة والطاقة ومكتب لجنة الشئون الدستورية والتشريعية عن مشروعات القوانين الخاصة بالبحث عن البترول ، والبحث عن الذهب والمعادن المصاحبة له".

أشادت اللجنة في تقريرها بالاتفاقيات الخاصة باستغلال ٤٥ مشروع قانون للبحث عن البترول التي كان لها الفضل في تغطية مساحة كبيرة من أرض مصر واكتشاف حقول للبترول والغاز والزيت وبالتالي اضافة كميات كبيرة ل الاحتياطي الاستراتيجي والموزعة على النحو التالي :-

شرق البحريه بالصحراء الغربية - رأس الحكمة بالصحراء الغربية - شمال شرق أبو الغراديق بالصحراء الغربية - شرقبني سويف - جنوب الدلتا - مليحه بالصحراء الغربية - شمال البحر الاحمر (قطاع "٢") - شمال سينا - غرب فيران بخليج السويس - غرب البحر الابيض المتوسط (قطاع "١") - السلوم بالصحراء الغربية - درج البحريه بخليج السويس - شمال البحر الاحمر (قطاع رقم "١") - غرب خليج السويس - شمال أبو رديس بسينا - غرب جازورينا بخليج السويس - شرق امباركه بصحراء مصر الغربية - مطروح البريه والبحرية - شمال يوليوب بخليج السويس - جنوب الضبعه بالصحراء الغربية - شمال غارب البحرية بخليج السويس - أسيوط صعيد مصر - وسط سينا - غرببني سويف - غرب البحريه بالصحراء الغربية - شمال الصحراء الشرقيه - غرب غارب بالصحراء الشرقيه - شمال رحمي البحيره بخليج السويس - شمال غرب دمياط البحرية بדלתا النيل - شمال البحرية بالصحراء الغربية - شمال رأس قطاره بالصحراء الغربية - المنصورة بدلتا النيل - سيموه بالصحراء الغربية - القنطره بدلتا النيل - شمال غرب خمسه بالصحراء الشرقيه - شمال ادكو البحرية دلتا النيل - غرب البحر المتوسط بالمياه العميقه - شرق عسaran بخليج السويس - شمال غرب أكتوبر بخليج السويس - شمال البردوبل بالبحر المتوسط - الديور بالصحراء الغربية - شمال شرق البحر المتوسط بالمياه العميقه - منطقه غرب توشكى بجنوب الصحراء الغربية ، هذا بالإضافة الي منطقه جديدة بمياه خليج السويس وغرب توشكى

كماناقشت اللجنة مشروع قانوني للبحث عن الذهب والمعادن في منطقة شبه جزيرة سينا، وبعض المناطق بالصحراء الشرقية والتي كانت محل استفسار السيد رئيس الجمهورية خلال اجتماعه الأخير بالساده الوزراء ، وأوصت بضرورة الاهتمام بالثروة المعدنية عن طريق عقد اتفاقيات للبحث عن المعادن واستغلالها على غرار الاتفاقيات البترولية بحيث تتجنب الدولة عنصر المخاطرة في عمليات البحث .

* تقرير اللجنة المشتركة من لجنة الصناعة والطاقة ومكتب لجنة الشئون الاقتصادية
عن قرار رئيس الجمهورية رقم ٤٢٤ لسنة ١٩٩٨ بشأن الموافقة على تعديل
المنحة الدانماركية الموقعة في ٢٧/٦/١٩٩٤ الخاصة باتفاق مزرعة الرياح
بنطقة الزعفرانة بخليل السويس "بموجب الخطاب المتبادل بين حكومتي مصر
والدنمارك الموقع في القاهرة بتاريخ ١٤/١٠/١٩٩٨.

أكّدت اللجنة في تقريرها بعد مراجعة بنود الاتفاقية والمذكرة المرفقة واستعادة نظر
قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٥٨ لسنة ١٩٩٤ في اجتماعها بمشاركة مسئولي وزارة الكهرباء،
والطاقة على ضرورة اقتحام مجالات استغلال الطاقة الجديدة والتجددية وتوفير مصادر جديدة
لانتاج طاقة آمنة ومتّبعة للمواصفات البيئية ، أهمها طاقة الرياح الهائلة في مصر واستغلالها
في توليد الكهرباء خاصة بالمناطق النائية ، وعلى هذا وافق المجلس بتاريخ ٤/١٢/٩٤ على
قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٥٨ لسنة ٩٤ بنشأء مزرعة رياح بنطقة الزعفرانة بخليل السويس
في اطار الاتفاق بين حكومتي مصر والدنمارك بنحة دانماركية قدرها ٢١٠ مليون كرون
دانماركي .

* تقرير اللجنة المشتركة من لجنة الصناعة والطاقة ومكتب لجنة الشئون
الاقتصادية والشئون الصحية والبيئية عن قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٦٤ لسنة
١٩٩٧ بشأن الموافقة على التعديل الخامس لاتفاقية منحة مشروع العلم
والتقنيوجيا من أجل التنمية بين حكومتي مصر والولايات المتحدة الأمريكية
"الممثلة في الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية" ، الموقع في القاهرة بتاريخ
٢٨/٩/١٩٩٥

ناقشت اللجنة في اجتماعها بمشاركة وزير الصناعة ومديري المشروع التنفيذيين بمعهد التب淫 للدراسات المعدنية ومركز بحوث التنمية بجامعة القاهرة واتحاد الصناعات المصرية - القرار والمذكرة المرفقة به وتعديلاته - ولاحظت أن التعديل الخامس ورد إلى المجلس بعد ترقيمه بحوالى عامين ، لذا أوصت في تقريرها بضرورة ورود مثل هذه الاتفاقيات إلى المجلس بعد توقيعها باسرع وقت ممكن ، لتحقيق النتائج المستهدفة في الوقت المناسب ، وعدم الاخلال بأى من بنود الاتفاق .

وأبدت موافقتها على هذا التعديل لما لاعتراضاته من أهمية بالغة سوف تستغل في استكمال المشروعات الريادية في القطاعين العام والخاص، وتشجيع الاستثمارات في مجال رفع كفاءة استخدام الطاقة، وتنفيذ إجراءات وتطبيقات الخد من التلوث الصناعي في نحو ٣٠ موقعًا صناعيًّا ، ومواصلة البرامج التدريبية التي تهدف إلى رفع قدرة المؤسسات المصرية على تنفيذ تكنولوجيات ترشيد الطاقة وحماية البيئة .

* تقرير اللجنة المشتركة من لجنة الصناعة والطاقة ومكتب لجنة الشئون الاقتصادية عن قرار رئيس الجمهورية رقم ٦٦ لسنة ١٩٩٩ بشأن الموافقة على اتفاق التمويل المحدد بين حكومة جمهورية مصر العربية والمجموعة الأوروبية الخاصة بدعم برنامج تحديث الصناعة الموقع في القاهرة بتاريخ ١٢/١/١٩٩٨ .

استعرضت اللجنة في مناقشاتها على مدار اجتماعين بحضور مستشاري وزارات الصناعة والتنمية التكنولوجية والخارجية والتخطيط والتعاون الدولي وممثل الصندوق الاجتماعي للتنمية ، الجهود التي تبذلها الحكومة من أجل رفع القدرة التنافسية للصناعة المصرية لمواجهة التحديات العالمية والبرامج التي وضعتها لتحديث الصناعة ، وأوصت في تقريرها بضرورة التنسيق بين مختلف الأجهزة المنفذة لبرنامج تحديث الصناعة ، وكافة الأجهزة

المماثلة للاستفادة بخبراتها في مجال الصناعات الصغيرة والمتوسطة والامكانيات المتاحة لديها.

* تقرير اللجنة المشتركة من لجنتي الصناعة والطاقة والشئون العربية ومكتب لجنة الشئون الاقتصادية عن قرار رئيس الجمهورية رقم ١١١٩٩٣ بشأن الموافقة على اتفاقية التبادل الحر وبروتوكول قواعد المنشأ الملحق بها بين حكومتي مصر وتونس الموقعتين بتاريخ ٥/٣/١٩٩٨ بالقاهرة .

ناقشت اللجنة على مدار اجتماعين بمشاركة مسئولي وزارات الصناعة ، والمالية ، والتجارة والتموين ، والخارجية ، بنود الاتفاقية والمذكرة المرفقة ، وبعد رجوعها لللاتحة الداخلية للمجلس والدستور وما انتهت اليه مجلس الشورى في ذلك القرار ، وافقت عليها من منطلق دعم وتطوير العلاقات الاقتصادية وتحريز التبادل التجارى بين البلدين ، وباعتبارها خطوة حقيقة نحو توسيع قاعدة المصالح المشتركة والمنافع المتبادلة ، وصولاً للأعمال المنشودة في انشاء منطقة تجارة حرة وسوق عربية مشتركة .

* تقرير اللجنة المشتركة من لجنتي الصناعة والطاقة ومكتب لجنتي الشئون الاقتصادية والنقل والمواصلات عن تقصي الحقائق حول مشروع فوسفات الوادي الجديد (أبو طرطور) .

أعدت اللجنة بتكليف من المجلس الموقر تقرير شامل عن مشروع فوسفات الوادي الجديد (أبو طرطور) يشمل دراسة الجدوى والخطوات التنفيذية التي أتبعت واقتراح الحلول الممكنة لتفادي العقبات التي تعترضه ، أكدت فيه أن الجدوى الاقتصادية للمشروع سالبة حيث كان هناك نوعاً من اخفا ، بعض الحقائق حول مستقبل المشروع ، مما وصل به الحال الى طريق مسدود ، وقبل ابدا ، الاعضا ، آرائهم وملحوظاتهم على التقرير ، ألقى السيد المهندس

وزير الصناعة والثروة المعدنية ببياناً على أثره أعاد المجلس التقرير إلى اللجنة لاعادة النظر فيه، وما يتطلبه من بحوث ودراسات ، وقامت اللجنة على مدار ثلاثة اجتماعات بمناقشة البيانات والدراسات الجديدة التي أجرتها وزارتي الصناعة ، والنقل والمواصلات ، وأعدت تقريراً تكميلياً أوصت فيه بالآتى :-

- ضرورة عدم ضخ أية استثمارات جديدة للمشروع في الوقت الحالي والإكتفاء ، بما تم التعاقد عليه وقفاً لإهدار المال العام باستثناء ، الأبحاث العلمية الازمة لتنقيبة الخام من الشوانب ، وخفض تكلفة تعدينة ورفع مستوى الاقتصادى ، ونالت هذه التوصية الاستجابة الفورية من قبل الحكومة .

- فصل تكاليف البنية الأساسية للمشروع عن تكاليف الاستثمارات المباشرة المتعلقة بمشروعات الانتاج .

- تعظيم الاستفادة من البنية الأساسية للمشروع بحيث لا يقتصر فقط على استخدامات مشروع فوسفات ابوطرطور ، وإنما يمكن تزويدها بطاقات جديدة ... وخاصة فيما يلى :-

* اقامة منطقة صناعية قائمة على أنشطة الصناعات الزراعية للاستفادة من مشروعات التنمية الصناعية من ناحية ، ومن فائض الطاقة الكهربائية من ناحية أخرى .

* زيادة الطاقة الاستيعابية لمينا ، سفاجا وريطه مينا ، سفاجا الحالي التابع لشركة فوسفات البحر الاحمر بحيث لا يقتصر فقط على شحن الفوسفات ، وإنما يصبح ميناً حيوياً لمصر على البحر الأحمر ، يسهم في تشجيع الصادرات الى دول الخليج العربي ودول جنوب شرق آسيا .

- نقل مشروع فوسفات ابوطرطور الى نطاق قطاع الاعمال العام ، وتحويله الى شركة فوسفات ابوطرطور ، لتصبح احدى الشركات التابعة للشركة القابضة للتعدين والمحاريات .

ثالثاً: الزيارات الميدانية

قامت اللجنة بعدد من الزيارات الميدانية للمواقع البترولية ومشروعات الكهرباء ، والطاقة في شتى أنحاء الجمهورية بهدف التعرف عن قرب على ماتم انجازه في هذه المشروعات ، وما يعترضها من مشاكل ، مع دراسة التوصيات المناسبة لحلها ، من أهم هذه الزيارات :

١- زيارة موقع العمل البترولي وبعض المناطق الصناعية بمحافظة السويس :

قامت اللجنة بزيارة شركتين من شركات البترول ، وشركة مصر - إيران للغاز والنسيج ، وشركة صناعات الزيوت المتكاملة وكذلك منطقة خليج السويس كما عقدت عدة لقاءات بديوان عام محافظة السويس ، ومقر الحزب الوطني الديمقراطي في حضور وزير الصناعة ، والكهرباء ، والطاقة ، والاسكان والمجتمعات العمرانية ، ومحافظ السويس ، ولقيف من رجال الصناعة والمستثمرين لمناقشة المشكلات التي تعاني منها المحافظة .

وسوف نلقي الضوء على زيارة اللجنة لمنطقة تنمية خليج السويس (منطقة عたقة الصناعية ، مشروع تنمية شمال غرب خليج السويس) نظراً لأهمية هذه الزيارة وما كشفت عنه من سلبيات تعيق وتؤثر على آداء العمل هناك .

أ- منطقة عتابة الصناعية .

أكملت اللجنة في تقريرها أن منطقة عتابة الصناعية تعاني من :

- * غياب التنسيق بصفة عامة ، وتنازع الأنشطة داخلها فيما بين أنشطة صناعية وسياحية .
- * عدم بدء العمل ببعض المصانع بالرغم من استكمالها بصفة نهائية بسبب نقص المياه والكهرباء ، الالزامية لتشغيلها .

* اقامة المبنى التابع لهيئة المجتمعات العمرانية الجديدة اسفل أبراج الضغط العالي، وهذا يشكل خطراً كبيراً.

* مطالبة وزارة الاسكان للمستثمرين أصحاب المصنع بتحمل تكاليف توصيل المرافق الأساسية وتكاليف اقامة الموانئ الازمة لهم ، علاوة على مطالبتهم بدفع أقساط ثمن الارض المخصصة لهم ، بالرغم من عدم بدء العمل بهذه المصنع .

* ضيق الطرق الموجودة بالمنطقة ، حيث أنها ذات اتجاه واحد ولا تصلح لتحمل نشاط المنطقة الصناعية .

وحرصاً من اللجنة على إزالة ما يعترض المنطقة من مشكلات أوصت بالآتي :

* ضرورة توصيل كافة المرافق للمنطقة بأقصى سرعة .

* نقل خط الضغط العالي بعيداً عن المنطقة الصناعية بالاتفاق بين وزارتي الاسكان والكهرباء ،

* وقف تحصيل أية أقساط مالية من أصحاب المصنع مقامة بمنطقة عتاقة ، لحين اقام جميع المرافق الأساسية بهذه المصنع وبدءها العمل والانتاج .

* توسيع الأراضي الازمة لتتوسيع مينا ، الأدبية ، حتى يتسعى له استيعاب النشاط الصناعي والتجاري الكبير المتوقع بالمنطقة .

ب- مشروع تنمية شمال غرب خليج السويس .

أكدت اللجنة في تقريرها بعد زيارتها للمشروع ، أنه بالرغم من قوع هذه المنطقة بموقع استراتيجي فريد حيث أنها تقع في المثلث الذهبي بين ثلاث قارات (آسيا - أفريقيا - أوروبا) ، علاوة على أنها تقع على ممر ملاحي دولي ، فضلاً عما يتوافر بها من موارد

طبيعة هائلة ، الا أن هناك قصور عديدة تكتنف المشروع تتمثل في :

* لم تتم دراسة جدوى واحدة للمشروع ، حيث تقدم الجانبان الياباني والكوري بدراسات عن المشروع ولم تنفذ ، في الوقت نفسه لم ينته بعد الجانب الصيني من الدراسات الخاصة بالمشروع حتى الآن .

* تخصيص كل الأراضي الشاطئية بالمنطقة لأغراض السباحة ، وهذا يعد اهداً للأراضي سوف تحتاجها المنطقة لإقامة موانئ قدر عددها بخمسة موانئ متخصصة لتناسب النشاط الصناعي بالمنطقة .

* عدم وجود رؤية محددة حتى الآن لكيفية حصول المنطقة على المياه .

* وجود مساحات كبيرة من أرض المشروع ما زالت مليئة بحقول الألغام .

وانطلاقاً من أهمية المشروع الكبيرة كمشروع تنموي عملاق أوصت اللجنة في نهاية تقريرها بما يلى :-

* سرعة الانتهاء ، من دراسات الجدوى للمشروع .

* وضع خطة محددة المعالم ذات برنامج تنفيذى محدد لامداد المنطقة بالمياه الازمة .

* البدء الفوري في التخطيط لانشاء الموانئ الازمة للمنطقة الصناعية وتحديد تخصص كل مينا ، وموعد انتهاء تنفيذة .

* ضرورة تولى اللجنة الوزارية المشكلة للإشراف على المشروع ، مسئولية متابعة تطهير المنطقة من حقول الألغام ، بأقصى سرعة ممكنة .

* بحث أسباب هروب المستثمرين الأجانب ، والعمل بجد على توظيف كل الامكانات لجذبهم

وتسويق المشروع عالمياً .

* أن يقوم القطاع الخاص المصرى بالدور المأمول منه فى هذا المشروع ، خاصة بعد صدور قانون ضمانات وحوافز الاستثمار للاستشارة الاقتصادية الخاصة بالمناطق الحرة وما به من حوافز واعفاءات وعوامل جذب للمستثمرين .

* ضرورة قيام الهيئة العامة للاستثمار بحل مشاكل المستثمرين فى منطقة شمال غرب خليج السويس ، والترويج لهذا المشروع ، وارشاد المستثمرين الى نوعية الصناعات المجدية بالنسبة لهم وعدم تكرارها .

* ضرورة المواءمة بين المشروعات الصناعية والموانئ المتخصصة والمشروعات السياحية بالمنطقة تجنبًا لأهدر الاستثمارات السياحية ، والاموال التى أنفقت بالفعل عليها .

وعلى أثر الاعلان عن نتائج زيارة اللجنة وما طرحته فى تقريرها من توصيات خاصة بهذا المشروع - طالب السيد الرئيس حسنى مبارك كافة الأجهزة المعنية بتصحيح مسار المشروع وتوفير الدعم اللازم له .

- زيارة المشروعات البترولية الجارى تنفيذها ببور سعيد ، حيث شهدت اشارة البدء لضخ الغاز الطبيعي لأول مرة لمحافظة شمال سينا ، عبر خط ضخم يمتد من محطة معالجة الغازات بمنطقة الجميل حتى منطقة التوزيع بالقرب من ترعة السلام كما تفقدت اللجنة حقل حابي البحري ، أيضاً شهدت توسيع الغاز الطبيعي لمدينة الاسماعيلية حيث تم ايقاد أول شعلة غاز لمخبز ووحدة سكنية في إطار مشروع توسيع توسيع الغاز الطبيعي إلى المنازل والمنشآت التجارية في المحافظة وأعدت اللجنة تقريرها حول هذه الزيارة .
