

ال合伙在海上运输业 (港务局集装箱国际有限公司案例)

* الدكتور نور الدين هرمز

** الدكتور عماد الدين عبد الحفيظ

*** سامر احمد

(تاریخ الإیداع 9 / 7 / 2013 . قُل للنشر في 9 / 12 / 2013)

□ ملخص □

يتناول هذا البحث موضوعاً اقتصادياً هاماً حظي باهتمام كبير من قبل الحكومة وقطاع الأعمال في سوريا وهو موضوع الشراكة بين القطاعين العام والخاص في إدارة المرافق الاقتصادية، ويناقش هذا البحث تجربة التشاركيّة في قطاع النقل البحري وبالتحديد في مرفاً اللاذقية. سيتناول البحث واقع مرفاً اللاذقية ودوره في التجارة الخارجية السورية والأسباب التي دعت إلى تطبيق التشاركيّة في إدارة نشاط الحاويات والأهداف التي حدّتها شركة المرفأ وواقع العمل في محطة حاويات اللاذقية. ويهدف البحث إلى تقويم تجربة التشاركيّة في مرفاً اللاذقية من خلال تحليل واقع عمل شركة محطة حاويات اللاذقية الدوليّة والنّتائج التي حققتها خلال السنوات الثلاث الأولى والفوائد التي حققتها شركة مرفاً اللاذقية من تطبيق التشاركيّة، وسيصل البحث إلى نتائج مهمة وبعض التوصيات لتطوير تجربة التشاركيّة في مرفاً اللاذقية بشكل خاص وقطاع النقل البحري بشكل عام.

الكلمات المفتاحية: عقود التشاركيّة، محطات الحاويات، مرفاً الأدوات ، المرفا الخدمي، مرفاً اللاذقية، شركة محطة حاويات اللاذقية الدوليّة.

* أستاذ - قسم الاقتصاد والتخطيط - كلية الاقتصاد - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا.

** أستاذ مساعد - قسم القانون التجاري البحري - كلية الحقوق - جامعة حلب - حلب - سوريا.

*** طالب دراسات عليا - قسم الاقتصاد والتخطيط - كلية الاقتصاد - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا.

Participation in the maritime transport sector (Lattakia international container terminal(LICT)model)

Dr. Nouraldeen Hermez*

Dr.Imad Eldin Abdul Hay **

Samer Ahmad***

(Received 9 / 7 / 2013. Accepted 9 / 12 / 2013)

□ ABSTRACT □

This research addresses an important economic issue, which is the subject of partnership between the public and private sectors in economic facilities management, this research discusses the participatory experience in the maritime transport sector, specifically in Lattakia port.

The research will address the reality of Lattakia port situation and its role in the Syrian foreign trade and the reasons for the application of participatory management of containers activity and targets set by the port company, and the nature of working in Lattakia container terminal.

The research aims to assess the experience of participatory in Lattakia port, through the analysis the nature of Lattakia international container terminal(LICT)company, and results achieved during the first three years, and the benefits that Lattakia port company achieved by the application of participatory, and will search to the important results and some recommendations for the development experience of participatory in Lattakia port particular, and the maritime transport sector in general.

Keywords: Participation contracts, container terminals, port tools, service port, Lattakia port, Lattakia international container terminal(LICT)company.

* Professor, Department of economic planning, Economic Faculty, Tishreen University, Lattakia, Syria.

** Associate professor, marine economic law, faculty of law, Aleppo university, Aleppo, Syria.

*** Postgraduate Student, Department of economic planning, Economic Faculty, Tishreen University, Lattakia, Syria.

مقدمة:

يحتل النقل البحري مركز الصدارة بين وسائل النقل المختلفة، حيث يستحوذ على القسم الأكبر من سوق النقل الدولي نظراً لانخفاض تكاليفه مقارنةً مع باقي وسائل النقل حيث إن 89,6% من حجم التجارة العالمية تتم عبر البحر وتمثل 70,1% من قيمتها^[1] ، وبانت تمثل خدماته المتميزة قوة دفع هامة لاقتصاد الدول، ففاءة خدمات النقل البحري تتعكس إيجاباً على أسعار السلع من خلال تخفيض تكاليف النقل البحري من وإلى الدولة إضافة إلى الإيرادات المالية الكبيرة التي تتحققها الدولة من خلال استخدام مرافقها المتطرورة وعبر السلع والبضائع أراضيها^[2].

لقد باتت صناعة النقل البحري صناعة دولية تقوم على أساس التنافس فيما بين الدول لجذب الخطوط والشركات الملاحية إليها، فهي من أكثر الصناعات حرية وافتتاح ولديها أعقد وأكثر أنظمة السوق تطوراً كما أنها من أكثر الأشطدة دولية وأكثرها كثافة في رأس المال، وأصبحت تحضن تقريباً كل التطورات الجديدة في تكنولوجيا النقل والاتصال عن بعد، وهي من القطاعات الاقتصادية التي أسهمت بشكل كبير في تطور الاقتصاد العالمي بشكل عام وفي العولمة الاقتصادية بشكل خاص. وما لا شك فيه أن هذه الصناعة ستبقى في تطور متامي بسبب النمو الدائم في حجم المبادرات التجارية الدولية . وقد تغير قطاع النقل البحري تغيراً جزرياً خلال القرن الماضي خصوصاً بعد إدخال أسلوب النقل بالحاويات في الخمسينيات مما دعا إلى بذل كافة الجهد للتأقلم مع التطورات الجديدة في سوء من حيث تكثير حجم السفينة أو اندماج الشركات الملاحية، وأدى إلى ظهور أساليب جديدة في الإداره لتقديم الخدمات المرفأية بالجودة والسرعة وبأقل كلفة، وتم فتح المجال أمام القطاع الخاص للمساهمة في إدارة وتشغيل المرافئ البحريه وفق عقود الشاركية بين القطاعين العام والخاص.

وأنسجاماً مع التطورات في قطاع النقل البحري فقد تم تطبيق تجربة الشاركية في مرفأ اللاذقية وإقامة محطة خاصة لتناول الحاويات في مرفأ اللاذقية، وقد بدأ العمل بها منذ عام 2009 بإدارة ائتلاف شركات (شركة cma cgm، شركة Terminal link، شركة سوريا القابضة) تحت اسم شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية * LICT بهدف رفع مستوى الأداء وتحقيق زيادة في عدد الحاويات المتداولة تصل إلى مليون حاوية سنوياً.

أهمية البحث وأهدافه:

هدف البحث:

يهدف البحث إلى بيان أثر الشاركية على كفاءة إدارة مرفأ اللاذقية من خلال تقويم تجربة الشاركية في مرفأ اللاذقية وتحليل واقع العمل في محطة حاويات اللاذقية الدولية والنتائج التي حققتها خلال ثلاثة سنوات من عملها ومدى تحقيق شركة المرفأ لأهدافها المالية والاستثمارية والتشغيلية من تطبيق الشاركية.

أهمية البحث:

يعتبر موضوع الشاركية بين القطاعين العام والخاص من المواضيع التي شكلت إحدى العناوين الرئيسية للسياسات الاقتصادية التي انتهجتها الحكومة السورية في فترات سابقة، ويعتبر قطاع النقل البحري من أول القطاعات التي تم تطبيق تجربة الشاركية فيها، لذلك فإن تقويم تجربة الشاركية يحظى بأهمية كبيرة لمعرفة مدى نجاح التجربة والسلبيات التي انطوت عليها والصعوبات التي واجهتها وتقديم مقترنات لإنجاح الشاركية في قطاع النقل البحري

* LICT اختصار لعبارة Lattakia International Container Terminal أي محطة حاويات اللاذقية الدولية.

خاصة وبباقي القطاعات عموماً. ونشير إلى أنه لا توجد دراسات سابقة عن موضوع التشاركيّة في قطاع المرافق البحريّة مما يكسب البحث أهمية إضافية.

فرضيات البحث:

يقوم البحث على الفرضية التالية:

إنّ أسلوب التشاركيّة بين القطاعين العام والخاص لا يؤثّر على ربحية وكفاءة إدارة مرفأ اللاذقية.

منهجية البحث:

سيتم استخدام المنهج الإحصائي والمنهج الوصفي التحليلي، حيث سنقوم بجمع المعلومات والبيانات المتعلقة بعمل شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية من المصادر المتوفّرة (التقارير والمجموعات الإحصائية، الزيارات الميدانية إلى موقع العمل للحصول على معلومات تتعلّق بنظام تشغيل وإدارة محطة الحاويات ومؤشرات الأداء)، ومن ثم دراستها وتحليلها وذلك بتطبيق الأساليب الإحصائية (معدلات النمو والنسب المئوية).

مشكلة البحث:

أثار موضوع التشاركيّة في مرفأ اللاذقية العديد من الآراء ووجهات النظر حول جدوى قيام القطاع الخاص بإدارة مرفق اقتصادي مهم سواءً على مستوى القطر ودوره في التجارة الخارجية والإيرادات التي يرفد بها الخزينة العامة، أو على مستوى محافظة اللاذقية والوظيفة الاجتماعية التي يقوم بها من حيث توفير فرص عمل لآلاف الشباب العاطل عن العمل. وبالتالي فإنّ مشكلة البحث هي الإجابة على السؤال: ما هي أهمية وفعالية التشاركيّة في قطاع النقل البحري في سوريا؟

أولاً- أهمية المرافق البحريّة السوريّة:

لقطاع النقل البحري أهمية كبرى في عملية التنمية الاقتصادية والاجتماعية سواءً في الدول المتقدمة أم النامية من خلال الفوائد الاقتصادية التي يتحققها وتأثيره المباشر على حركة التجارة الخارجية وميزان المدفوعات وحجم الدخل القومي، وتلعب المرافق البحريّة دوراً كبيراً في التنمية الاقتصادية والاجتماعية، فالمرفأ الذي يتمتع بميزة تنافسية من حيث الموقع وجودة الخدمات والبني التحتية والكفاءة والسرعة في الأداء إضافة إلى استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يكون مقصداً للسفن من كافة الدول ونتيجة لذلك ترتفع إيرادات هذا المرفأ بما يزيد في الدخل القومي للبلد، فقدوم أية سفينة إلى المرفأ السوري تؤدي إلى سلسلة من الأنشطة ذات العلاقة /وكالات بحرية . تفريغ . شحن . صيانة.تأمين بحري ...) وغيرها من الأنشطة التي تؤدي إلى خلق فرص عمل جديدة ونشاط اقتصادي ينبع إيراداً للدولة.

يشكل عام تقوم المرافق البحريّة بالعديد من الوظائف التي تخدم الاقتصاد القومي للبلد، والتي تسهم إلى حد كبير في ازدهار العلاقات التجارية بين الدول، ويمكن تلخيص الوظائف الرئيسة للمرافق في النقاط الآتية [3] :

▪ وظيفة التبادل التجاري: Trade Function

إن وجود مرفأ ذات كفاءة عالية في الأداء وتسهيلات في الخدمات يزيد من حجم التجارة الخارجية للدولة ويعزز العلاقات التجارية مع مختلف الدول ويفتح منافذ مباشرة للأسوق العالمية من دون وسطاء تزيد من التكلفة، كما أنها تزيد من القدرة التنافسية للصادرات المحلية من خلال تخفيض أسعارها في السوق الدولية بانخفاض تكاليف النقل، بالإضافة إلى أن وجود هذه التسهيلات تحسن من مركز الدولة حيث تتيح لها الفرصة باستيراد احتياجاتها مباشرة من الدول المصدرة، وعلى النحو الآخر تصدير منتجاتها إلى أقرب الأسواق التجارية.

■ **وظيفة النقل :** Transport function :

للمرفأ دور كبير في شبكة النقل المتعدد الوسائل فالميناء يوفر ويربط بين وسائل النقل البحري (السفن) والنقل البري وبالعكس، ويقدم جميع التسهيلات والخدمات التي تحقق الأمان ومستوى أداء بأقل التكاليف الممكنة.

■ **وظيفة العمالة:** Employment Function :

تؤدي المرفأ البحرية وظيفة اجتماعية هامة من خلال خلق فرص عمل كثيرة في مختلف الأنشطة، وتساعد على خلق كوادر رئيسية في مجال الإدارة والتشغيل يمكن الاستفادة منها في تطوير صناعة الموانئ، فوجود المرفأ يؤدي إلى إقامة مناطق صناعية وتجارية قريبة منه تشغّل المئات من العاملين وبالتالي تخفيض حجم البطالة.

■ **الوظيفة الصناعية** Industrial function :

تختلف هذه الوظيفة من مرفاً إلى آخر بحسب السياسة المتبعة في إدارة المرفأ، فقد تطورت المرافئ في كثير من الدول المتقدمة من مرفأ تقليدية تعتمد على تقديم الخدمات التقليدية (تناول-خزن..) إلى مؤسسات تجارية تقوم على بعض الصناعات ذات الطبيعة التصديرية، أو التي تعتمد على المواد الخام التي تستورد من الخارج ومن أمثلة هذه الصناعات كالحديد والصلب، وصناعة السفن وصيانتها، وتجميع السيارات، ومصافي تكرير البترول.

■ **وظيفة مالية:** Currency function :

يمكن القول بأن هذه الوظيفة هي أقرب إلى الهدف منه إلى الوظيفة حيث تعتبر المرافئ من أهم المصادر للحصول على العملات الصعبة التي تحتاجها الدولة ويتحقق هذا عن طريق الرسوم والبدلات التي تحصل من السفن والركاب، والرسوم الجمركية التي يتم تحصيلها عن البضائع الواردة.

■ **وظيفة سياسية:** Political function:

للمرفأ دور هام في تدعيم الاستقلال الاقتصادي السياسي للدولة، فالدولة التي تتمتع بمنفذ بحري مباشر على العالم الخارجي تتمتع بحرية أكبر في تجارتها الخارجية وتكون بعيدة عن تأثير ضغوط الدول المجاورة والتي تشكل مراكز عبور للتجارة الدولية. تقوم المرفأ البحرية السورية بدور كبير في التنمية الاقتصادية والاجتماعية من خلال مجموعة من الفوائد الاقتصادية التي تتحققها، حيث تعتبر مصدراً هاماً من مصادر الدخل القومي إضافة إلى مساهمتها في التخفيف من البطالة، وخلق فرص عمل جديدة، وتساهم في دعم ميزان المدفوعات من خلال تشجيع تسجيل السفن تحت العلم الوطني من خلال منحها ميزات تفضيلية، كما تساهم المرفأ البحرية في دعم الصادرات الوطنية حيث أن رسوم الموانئ تدخل ضمن السعر النهائي للمنتج، لذلك فإن سرعة وجودة الخدمات المرفأية ستؤدي إلى تخفيض قيمة الرسوم التي ستحقق بال الصادرات وبالتالي تخفيض أسعارها وكذلك الأمر بالنسبة للواردات.

في سوريا تعتبر المرافئ السورية الشريان الأساسي للتجارة الخارجية السورية وبواحة عبور إلى العراق ومنطقة الخليج العربي، وقد أسهمت بشكل كبير في بناء الاقتصاد الوطني حيث تم استيراد الآلات والمصانع ومختلف أنواع

المواد اللازمة لقيام الصناعات عن طريق المرافئ البحرية في بداية النمو الصناعي، وتم تصدير معظم المنتجات الزراعية (الحبوب والقطن) عبر هذه المرافئ، وبالتالي لعبت المرافئ دور المحرك والمحفز للتجارة الخارجية والتنمية الاقتصادية بشكل عام.

وتساهم المرافئ السورية بنقل أكثر من (60%) من حجم التجارة الخارجية السورية السلعية، وبالتالي تعتبر المحرك الأساسي وقاطرة نمو قطاع التجارة الخارجية خصوصاً المستوردات، والجدول التالي يبيّن ذلك:

الجدول رقم (1) حجم التجارة المنقوله عبر مرفاي اللاذقية وطرطوس إلى حجم التجارة الخارجية السورية السلعية (بدون نفط) خلال أعوام (2006/2010).

النسبة %	الصادرات والواردات المنقوله عبر مرفاي اللاذقية وطرطوس*	التجارة الخارجية السورية* بدون النفط	العام
60	19735	33097	2006
73	19190	26299	2007
62	19741	31809	2008
65	22179	34160	2009

الجدول من إعداد الباحث بناءً على بيانات المجموعات الإحصائية السورية للأعوام محل الدراسة.

وتكتسب تجارة الترانزيت أهمية بالغة بالنسبة للمرافئ السورية نظراً لموقعها المتميز، حيث تنقل عبر المرافئ السورية قسماً من الواردات المنقوله بحراً إلى العراق والأردن وبعض دول الخليج العربي. ويوجد في سوريا مرافق تجاريان هما مرفاً اللاذقية ومرفاً طرطوس ، والجدول التالي يبيّن إجمالي الإنتاج لمرفأي اللاذقية وطرطوس:

الجدول رقم (2) إنتاج المرافئ البحرية السورية خلال أعوام (2003/2010).

العام	المرفأ	المجموع	الصادر	الوارد	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	مرفاً اللاذقية				5082584	6238642	6931398	6349314	6799812	8286608	7305296
					1018769	1083326	1161751	1471367	1261930	1276860	1363030
					6101353	7321968	8093149	7820681	8061742	9563468	8668326
	مرفاً طرطوس				7826555	9643274	9772854	9635560	10766513	12425541	10716891
					1888837	2731719	2993933	2947534	2172362	1697466	2732273
					9715392	12374993	12766787	12583094	12938875	14123007	13449164
إجمالي الصادرات والواردات (إنتاجية المرافئ السورية)		22117490	23686475	21000617	20403775	20859936	19696961	15816745			

المصدر: إحصائيات مرفاي اللاذقية وطرطوس للأعوام محل الدراسة

*تشمل التجارة الخارجية السورية (الصادرات+الواردات+إدخال مؤقت+إعادة تصدير+ترانزيت)

*تشمل الصادر والوارد والترانزيت وتم احتساب وزن البضائع داخل الحاويات والبضائع العامة وحذف وزن الحاويات.

ويتميز مرفأ اللاذقية بقرينه من المنطقة الشمالية والشمالية الشرقية كحلب وادلب والحسكة والرقة، وبعتبر مدخل رئيسي للترانزيت المتوجه أو القادر من العراق وال سعودية والأردن ودول آسيا الوسطى. تبلغ الطاقة الإنتاجية التصميمية لمرفأ اللاذقية 8 مليون طن سنويًا وقد حقق المرفأ معدلات نمو جيدة بلغت أكثر من (40%) مابين عامي (2004/2010). ويعتمد مرفأ اللاذقية بشكل أساسى على السوق المحلية التي تشكل أكثر من 90% من حركة الملاحة، وبلغ إنتاج مرفأ اللاذقية عام 2009 أكثر من (9.5) مليون طن، وتراجع هذا المؤشر بمعدل 9.3% إلى (8.6) مليون طن عام 2010. يعتبر مرفأ اللاذقية المرفأ الأول في سوريا في مجال تناول الحاويات، حيث شكلت حركة الحاويات حوالي (62%) من إجمالي حركة الملاحة كمعدل وسطي مابين عامي (2004/2010)، فيما تساهم حركة البضائع العامة بنسبة مخفضة لا تتجاوز 38% من إجمالي الحركة. والجدول التالي بين الحركة الملاحية لمرفأ اللاذقية حسب النوع:

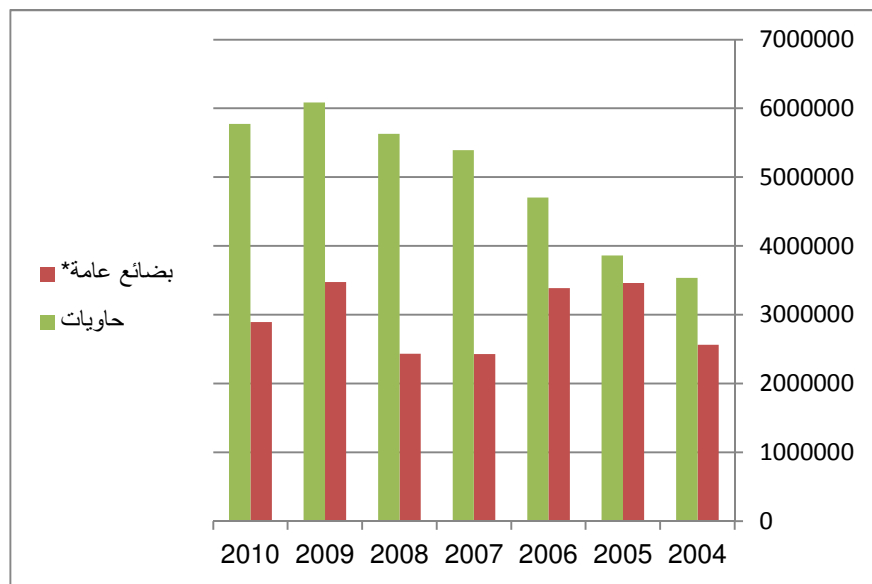
الجدول رقم(3) الحركة الملاحية لمرفأ اللاذقية حسب النوع خلال أعوام (2003/2010). الوحدة طن

العام	المجموع	حاويات ² TEU	بضائع عامة ¹	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
بضائع عامة ¹				2563121	3461378	3389471	2429894	2431870	3478188	2893148
حاويات ² TEU				3538232	3860590	4703678	5390787	5629872	6085280	5775178
المجموع				6101353	7321968	8093149	7820681	8061742	9563468	8668326

المصدر: المجموعات الإحصائية لمرفأ اللاذقية للأعوام محل الدراسة.

الشكل التوضيحي رقم/1/ توزيع الحركة الملاحية لمرفأ اللاذقية حسب النوع :

الشكل من إعداد الباحث



¹ البضائع العامة تشمل بضائع الفرط كالحديد والخشب والبضائع الدوكماء كالحبوب. (كل ما يرد خارج الحاويات يدخل ضمن البضائع العامة).

² (TEU) هي اختصار لعبارة twenty equality unite وهي وحدة قياس موحدة تعنى حاوية مكافئة قياس 20 قدم.

وحقق مرفاً اللاذقية معدلات نمو عالية على صعيد عدد الحاويات المتداولة، حيث تضاعف عدد الحاويات مابين عامي (2003/2010) وحقق المرفاً في عام 2009 عدداً قياسياً بلغ 625 ألف حاوية وتراجع عام 2010 إلى 585 ألف حاوية. والشكل التالي يبين ذلك:

الشكل التوضيحي رقم(2) تطور عدد الحاويات المتداولة في مرفاً اللاذقية خلال أعوام(2003/2010)



الشكل من إعداد الباحث

أما على صعيد الإيرادات فقد حققت شركة مرفاً اللاذقية نمواً في إيراداتها وصل إلى ما يزيد عن 3.5 مليار ليرة سورية عام 2009 وتراجعت عامي 2010\2011 بسبب انخفاض الإنتاجية. والجدول التالي يبيّن إيرادات شركة مرفاً اللاذقية خلال عدة سنوات.

الجدول رقم(4) إيرادات شركة مرفاً اللاذقية مابين عامي(2002/2011)

العام	الإيرادات (مليون ل.س)
2002	833
2003	1145
2004	1899
2005	2447
2006	2493
2007	2373
2008	2762
2009	3595
2010	2859
2011	2551

المصدر: النشرات الإحصائية لشركة مرفاً اللاذقية للأعوام محل الدراسة

ثانياً - مفهوم التشاركيّة:

حظي موضوع الشراكة بين القطاعين العام والخاص باهتمام كبير من قبل الحكومات والمجتمعات في معظم دول العالم بسبب الحاجة إلى حشد كافة طاقات المجتمع لتحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية، وأصبحت التشاركيّة في السنوات الماضية ظاهرة مسيطرة نظراً لعدم كفاية الاستثمارات والضغط المتزايد على الميزانيات الحكومية، إضافة إلى قصور المؤسسات الحكومية في تقديم الخدمات بكافأة دائمة مما استدعي الحاجة إلى تطبيق أساليب القطاع الخاص في تقديم الخدمات وإدارة المشاريع التي كانت تدار بشكل أساسي من قبل القطاع العام. وقد بدأت التشاركيّة بين القطاعين العام والخاص في مشاريع البنية التحتية (الاتصالات، والطرق) ولكن حالياً امتدّت عقود التشاركيّة لتشمل معظم القطاعات كالصحة والتعليم.

وتعرّف عقود التشاركيّة¹ : بأنها اتفاقية عقدية طويلة الأجل بين القطاع العام والقطاع الخاص الهدف منها تقديم الخدمات العامة (كلياً أو جزئياً) وإنشاء البنية التحتية الجيدة في الوقت المناسب وبأقل تكلفة، عن طريق الاستفادة من كفاءة القطاع الخاص وإمكاناته المادية وخبراته مع نقل جزء من المخاطر إليه[4].

وبالتالي فإن جوهر التشاركيّة هو تنظيم الأدوار بين الدولة والقطاع الخاص بحيث يكون لكل شريك دور خاص به يتكامل مع بعضهما البعض في إطار تموي واحد. وتتجأّل الدولة إلى عقود التشاركيّة لتحقيق مجموعة من الأهداف، وأهمها[5]:

- تغيير نشاط الحكومة من التشغيل للبنية الأساسية والخدمات العامة إلى وضع الاستراتيجيات ومراقبة وتنظيم الخدمة.

- توفير الموارد للقطاعات الحكومية الخدمية.

- الحصول على التقنية الحديثة اللازمة والغير متوفرة محلياً.

- توفير العمالة الأجنبية التي تحتاجها الحكومة.

- خلق فرص عمل جديدة.

- تجنب مساوىّة الشخصنة.

- تشجيع سوق الاستثمار ورأس المال الخاص.

- تقاسم المخاطر بين القطاعين العام والخاص.

- إشراك القطاع الخاص في عملية التنمية.

وتتعدد أشكال الشراكة بين القطاع العام والقطاع الخاص حيث تطورت أنواع عديدة حسب خصوصية وأهداف كل مشروع، ومن أهم عقود التشاركيّة هي[6]:

■ عقد الإدارة: هو اتفاق تتعاقد من خلاله هيئة أو مؤسسة حكومية مع شركة خاصة لإدارة وتشغيل هذه المؤسسة أو جزء منها دون أن تنتقل الملكية. وأهم مزايا هذا الأسلوب هو قيام المستثمر باستخدام أساليب إدارية حديثة وتحفيض التكاليف وتحقيق كفاءة الأداء إضافة إلى تشويط الشركات أو المؤسسات الغير ناجحة، ولكن يعاب على هذا الأسلوب في أن نجاحه يعتمد على خبرة الشركة الخاصة و المسؤولية الاستثمارية تبقى على الحكومة إضافة إلى أن هذا الأسلوب قد يؤثر تأثيراً مباشراً على عمالة التشغيل القائمة وتجعلهم عمالة زائدة في حال لم يتم الاستعانة بهم.

¹ PPP هي اختصار لكلمات (PUBLIC- Private- Partnership)

▪ عقود الامتياز: هو عقد يتم من خلاله تحويل حقوق التشغيل والتطوير إلى القطاع الخاص(يتضمن كل حقوق التأجير بالإضافة إلى النفقات الاستثمارية) ويتميز هذا الأسلوب بأنه يخفف الأعباء الاستثمارية عن الدولة ويعطي فرصة أكبر للدولة لتنظيم ومراقبة العملية الاستثمارية ومستوى الجودة وضبط الأسعار، ويساهم في جذب المهارات التقنية والإدارية المتطرفة. وتنتمي عيوب هذا الأسلوب في صعوبة إيجاد مستثمرين نظراً للحجم الكبير لبعض الاستثمارات التي يتطلبها مثل هذا النوع من العقود، إضافة إلى أن الإجراءات التعاقدية تحتاج إلى جهد كبير ووقت طويل.

▪ عقد الإدارة مع تفاصيل الإيرادات: هو حل وسط بين عقد الإدارة وعقد الامتياز بوجود العديد من الخواص والمميزات الموجودة في الطريقتين ولكن يمكن تمييزه عن كلا الطريقتين واعتباره نوعاً مستقلاً. وهنا يتمتع المستثمر بخيارات واسعة وسلطات تشبه تلك التي تراها في عقود الامتياز ولكن المستثمر يحصل على أرباحه من تحصيل نسبة مئوية تتراوح عادة بين 25 - 35% من إجمالي الإيراح ولكن المستثمر لا يكون مسؤولاً عن تطوير أية مرافق غير أنه قد يستثمر في تجهيزات ومرافق أخرى حسب الحاجة بقصد المحافظة على معدل الإنتاجية.

▪ عقود الـ B.O.T: وهي علاقة عقدية بين الإدارة العامة والقطاع الخاص لتشييد مشروع وإدارته لفترة محددة وذلك على حساب المستثمر ونفقته دون أن تتකد الدولة أية نفقات مقابل حصول المستثمر على عائدات المشروع طوال مدة العقد بحيث يمكنه استعادة تكاليف الإنشاء وتحقيق هامش من الربح على أن يقوم المستثمر بنهاية العقد بتسلیم المشروع للإدارة بحالة جيدة وصالحة للاستثمار دون مقابل. وكلمة B.O.T هي اختصار لثلاث كلمات انكليزية هي build(البناء) و operate(التشغيل) و Transfer (نقل الملكية).
ويعتبر قطاع النقل البحري من أهم القطاعات التي بدأت فيها التشاركيّة بين القطاعين العام والخاص بسبب التطورات الكبيرة والمتتسارعة التي شهدتها هذه الصناعة، وازدياد الطلب عليها عالمياً مما اقتضى تغييرات في تجهيزات المرافئ البحرية من جهة وأساليب التعامل مع هذا النوع من النقل من جهة أخرى، وأدى إلى ظهور مرافق متخصصة حسب نوع البضاعة وأهمها محطات الحاويات[7]، وأدى ذلك إلى تغير في نمط إدارة وملكية المرفأ وتطورت تبعاً لذلك أنماط متعددة للإدارة المرففية، وأهمها [8]:

• المرفأ الخدمي (Service port): في هذا النموذج تملك السلطة المرففية كافة الموجودات المتوفرة (ثابتة ومحركة) وتقوم بتقديم كافة الخدمات المرففية التقليدية عن طريق العمال الذين تقوم بتعيينهم ويتبعون لها، وترتبط السلطة المرففية بالوزارة المعنية بشكل مباشر. وتنتمي سلبيات هذا النموذج في هدر الموارد وضعف الاستثمار، وعدم توجيه العمليات للعملاء نتيجة التدخل الحكومي والارتباط بميزانية الدولة، إضافة إلى قلة المرونة والبيروقراطية في إدارة الوظائف، كما تؤدي قلة التنافس الداخلي إلى عدم الكفاءة وقلة الابتكار. وكانت تعتبر المرافق السورية قبل إحداث محطات الحاويات مرافق خدمية بشكل كامل.

• مرفا الأدوات (Tools port): تملك السلطة المرففية الأرض والبني التحتية والفوقيّة والأدوات مثل الروافع والحااضنات، وتقوم الشركات الخاصة بعمليات الاستثمار. ولكن مساوئ هذا النموذج تتمثل في أن الشركات الخاصة هي على الغالب ضعيفة باعتبارها لا تستثمر في تجهيزات المرفأ بل تقوم باستخدام اليد العاملة الخاصة بها مما يؤدي إلى قصر مدة الاستثمار وقلة الابتكار.

- **مرفأ المشغل وليس المالك (landlord port):** تقوم السلطة المرففية بتأجير المرفأ أو جزء منه متضمناً البنى التحتية لشركات التشغيل الخاصة التي تقوم بإحضار معداتها الخاصة مثل روافع الرصيف، ويقومون باستخدام عمال من القطاع الخاص لإنجاز الأعمال المرففية. وتميز هذا النوع بقدرته على التعامل مع متطلبات السوق وتوظيف استثمارات ضخمة في حال كانت عقودهم طويلة الأجل،. ويعتبر هذا النموذج الأكثر انتشاراً في العالم بسبب المزايا التي يحققها والتي يمكن تلخيصها بما يلي [9]:
 - ضخامة مبالغ الاستثمار والتي يمكن أن تتجاوز الأرقام المخطط لها من قبل السلطة المرففية.
 - القدرة على تحديد عوائد الاستثمار والتي تتمثل في الأجور التي تدفعها شركات التشغيل للسلطة المرففية مقابل منحها حقوق الاستثمار، ويتم تحديد هذه العوائد على أساس المساحة أو على أساس نسبة من الإيرادات.
 - القدرة على تنظيم استخدام اليد العاملة والاستفادة من فائض العمالة المتوفّر لدى السلطة المرففية.
 - الاستفادة من القطاع الخاص في إدارة وتطوير الخدمات المرففية تحت رقابة السلطة المرففية ووفق خطة وشروط محددة تنسجم مع الخطة الشاملة للحكومة ضمن عقود تشاركيّة بين القطاعين العام والخاص.
- **المرفأ الخدمي الخاص (Private service port):** وهنا يكون المرفأ مملوك بالكامل من قبل القطاع الخاص وهذا النوع من المرافئ قليل العدد ويوجد بشكل خاص في المملكة المتحدة ونيوزيلندا. وهنا تكون المرونة والاستثمارات في أعلى حالاتها. ولكن في هذا النوع من المرافئ تفقد الدولة قدرتها في استخدام المرافئ كأدوات اقتصادية وفي تنفيذ سياسات تطويرية طويلة الأمد إضافة إلى مخاطر السلوك الاحتكاري للقطاع الخاص.

الشكل التوضيحي رقم(3) يبيّن أنماط الادارة المرففية وفق الوظائف والمسؤوليات.

الملكية	الادارة المرففية	البنية التحتية	البنية الفوقيّة	العمليات المرففية	الإرشاد والقطر	خدمات أخرى
مرفأ خدمي عام						
مرفأ الأدوات						
مرفأ المالك غير المشغل						
مرفأ خدمي خاص						
قطاع عام			قطاع خاص			

المصدر: adapted from The World Bank (2007) Port Reform Toolkit, Second Edition

وتكتسب عقود التشاركيّة في قطاع النقل البحري أهميّة بالغة للأسباب الآتية:

- قطاع النقل البحري ذو طابع خدماتي.
- تكاليفه الاستثمارية عالية واسترجاعها يحتاج إلى فترة زمنية طويلة.
- يؤثّر النقل البحري بشكل مباشر على التجارة الخارجية للدولة.
- يخضع قطاع النقل البحري والمرافق البحريّة إلى منافسة أجنبية شديدة.
- إنتاجية المرافق البحريّة تؤثّر في نمو الاقتصاد الوطني.

كما تمتاز عقود التشاركيّة في قطاع النقل البحري والمرافق البحريّة في أنها توفر على الخزينة العامة نفقات كبيرة يمكن توجيهها لتقديم خدمات أساسية أخرى للمواطن، إضافة إلى توفير خبرة فنية في مجال إنشاء الموانئ وتشغيلها وتطويرها، وتشغيل يد عاملة جديدة ضمن المرافق وخارجها نظراً لكثرّة الجهات المرتبطة بالأعمال المرفقة، كما تؤدي التشاركيّة إلى اقتسام المخاطرة بين القطاعين العام والخاص [10].

ثالثاً - التشاركيّة في إدارة وتشغيل محطة الحاويات في مرفأ اللاذقية:

بدأ التوجه لإشراك القطاع الخاص في تطوير قطاع النقل البحري السوري منذ عام 2007 تماشياً مع استراتيجية الحكومة السورية نحو اقتصاد سوق أكثر فاعلية، واعتبرت المرافق البحريّة من أهم مجالات الاستثمار أمام القطاع الخاص نظراً للعوائد الاقتصاديّة التي يمكن أن تتحقق من جهة الحاجة إلى تطوير هذا القطاع لمواكبة التطورات العالميّة في مجال النقل البحري من جهة أخرى. وباعتبار إن نشاط الحاويات كان المجال الأساسي للتشاركيّة في المرافق البحريّة على المستوى العالمي فقد كان التوجه لإقامة محطة لتناول الحاويات في مرفأ اللاذقية عن طريق التشاركيّة بين القطاعين العام والخاص بهدف تطوير نشاط الحاويات في المرفأ وتحقيق أعلى مستوى من التنافسيّة مع المرافق المنافسة المجاورة ورفع عدد الحاويات المتداولة وبما يحقق نمواً في الإيرادات.

وقد قام فريق من خبراء برنامج UNDP للأمم المتحدة بدراسة أوضاع وظروف مرفأ اللاذقية وتم اختيار أسلوب المشاركة(عقد إدارة مع تقاسم الإيرادات) كأفضل أسلوب لإدارة محطة حاويات مرفأ اللاذقية، وقام الفريق بإعداد العروض الازمة ووضع الشروط المناسبة للإعلان عن العرض، وتم إعلان استدراج عروض عام 2008 وفاز بنتيجة المناقصة ائتلاف شركات:

- سوريا القابضة/شركة سورية.

- Terminal Link/شركة فرنسيّة.

- CMA CGM /شركة فرنسيّة.

وأسس هذا الائتلاف شركة محطة حاويات اللاذقية الدوليّة LICT كشركة سورية محدودة المسؤولية لإدارة وتشغيل محطة الحاويات في مرفأ اللاذقية، وبادرت الشركة عملها الفعلي بتاريخ 1-10-2009، ووقع العقد لمدة عشر سنوات قابل للتمديد خمس سنوات إضافية.

وقد هدفت الشركة العامة لمرفأ اللاذقية لتحقيق مجموعة من الأهداف الرئيسية من خلال إقامة محطة خاصة للحاويات يديرها القطاع الخاص، وأهمها:

* وردت الأهداف في دفاتر الشروط الحقوقية المتضمن تعليمات العارضين المعد من قبل خبراء الأمم المتحدة لاستدراج عروض لإدارة وتشغيل محطة الحاويات في مرفأ اللاذقية، 2008.

- رفع سوية ونوعية الخدمات المقدمة للمتعاملين مع المرفأ بما يحقق التكافيسية مع المرافئ المجاورة.
- رفع عدد الحاويات المتناولة في المرفأ إلى مليون حاوية سنويًا.
- تعزيز الثقة والأمان في التشغيل.
- استخدام موجودات المرفأ للاستفادة القصوى منها واستغلالها تجاريًّا.
- ضمان قيام القطاع الخاص بعمليات إعادة التأهيل والصيانة.
- إحداث مصادر دخل دورية للشركة العامة لمرفأ اللاذقية.

النتائج والمناقشة:

- **تحليل عمل شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية بعد ثلات سنوات من عملها:**
سنقوم بمناقشة فرضية البحث التي تقول إنَّ أسلوب التشاركيَّة بين القطاعين العام والخاص لا يؤثُّر على ربحية وكفاءة إدارة مرفأ اللاذقية من خلال تحليل عمل شركة محطة حاويات اللاذقية الدوليَّة عبر مؤشرين رئيسيين تشغيليٍّ وماليٍ حيث إنَّ المؤشر التشغيلي يمثل جانب الكفاءة، والمؤشر المالي يمثل جانب الربحية.

1- من الناحية التشغيلية: يمكن تحليل عمل شركة محطة الحاويات في مرفأ اللاذقية تشغيلياً من خلال مؤشرات الأداء من جهة وعدد الحاويات المتناولة من جهة أخرى.

a. **مؤشرات الأداء:** قامت شركة محطة حاويات اللاذقية الدوليَّة بأتمتة عمل محطة الحاويات من خلال استخدام برنامج معلوماتي متتطور لإدارة كافة الإعمال التشغيلية في المحطة، واعتماد نظام تبادل المعلومات وهذا أدى إلى تسييف الحاويات بشكل منظم ومرئيًّا، وتقليل الازدحام وتتأمين سرعة العمل في الساحات مما ارتبَّ على سرعة عمل البوارخ وقصير مدة إشغال الأرصفة وتقليل مدة انتظار السفن، وتجاوز العديد من المشكلات التي كانت سائدة في المرفأ والمتعلقة بتشغيل الحاويات، وأهمها [11][12]:

- ❖ عدم وجود إدارة متكاملة لمحطة وحاوياتها.
- ❖ اكتظاظ المنطقة المرفقة بالحاويات.
- ❖ عدم وجود منطقة مخصصة للكشف الجمركي وتفريغ البضائع من الحاويات.
- ❖ عمليات تخزين الحاويات وتعبئتها تتم من قبل الأشخاص بشكل إفرادي.
- ❖ عدم مراعاة أنظمة السلامة والأمان وبالتالي ارتفاع معدل الحوادث.
- ❖ أخذ عمليات تعبئة وتفريج الحاويات مكاناً من ساحة الحاويات.
- ❖ استخدام الحاضنات لشوارع الميناء.
- ❖ اكتظاظ الساحات والطرق بالشاحنات وعدم وجود مواقف ونظام حجز للشاحنات.
- ❖ تدني مستوى التخطيط والإشراف و المراقبة للأداء لعمل الحاويات.
- ❖ عدم وجود قاعدة بيانات وتدني مستويات أنظمة المعلومات والتوثيق.

ونتيجة لذلك حققت شركة محطة حاويات اللاذقية الدوليَّة مؤشرات أداء جيدة بالمقارنة مع مؤشرات الأداء للسنوات السابقة وفق ما يبيّنه الجدول التالي:

الجدول رقم (5) مقارنة مؤشرات الأداء لنشاط الحاويات في مرفأ اللاذقية قبل المحطة وبعدها.

السنوات	معدل بقاء السفينة (ساعة)	إنتاجية الرافعة حرفة/ساعة	معدل مكوث الشاحنة في المحطة/دقيقة	معدل مكوث الحاوية المعبأة المستوردة/يوم
2007	25	-	150	25
2008	26	-	130	21
2009	24	16	140	21
2010	15.55	19	100	18
2011	20.5	21	60	16
2012	24.75	22	70	15

المصدر: شركة مرفأ اللاذقية + شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية.

من خلال الجدول السابق نلاحظ الآتي:

- تحسن مؤشرات فاعلية الأداء في مرفأ اللاذقية بعد بدء عمل شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية بسبب اعتمادها على نظام (TOS*) لإدارة العمليات في المحطة وهو نظام معلوماتي متطور يمكن من التخطيط بدقة لكافحة عمليات التشغيل (ترصيف السفن، توزيع الآليات على الأرصفة والساحات، توزيع الحاويات في الساحات الكترونياً بحيث يمكن معرفة مكان أية حاوية في أية لحظة)، وتبادل البيانات الكترونياً سواء داخل أقسام المحطة أم مع الجهات الأخرى المرتبطة بعمل المحطة كالجمارك والمرفأ وهذا أدى إلى التقليل من زمن مكوث الحاوية في المحطة والمرفأ بشكل عام والتقليل من زمن بقاء السفينة على الرصيف ورفع إنتاجية الرافعة الواحدة.

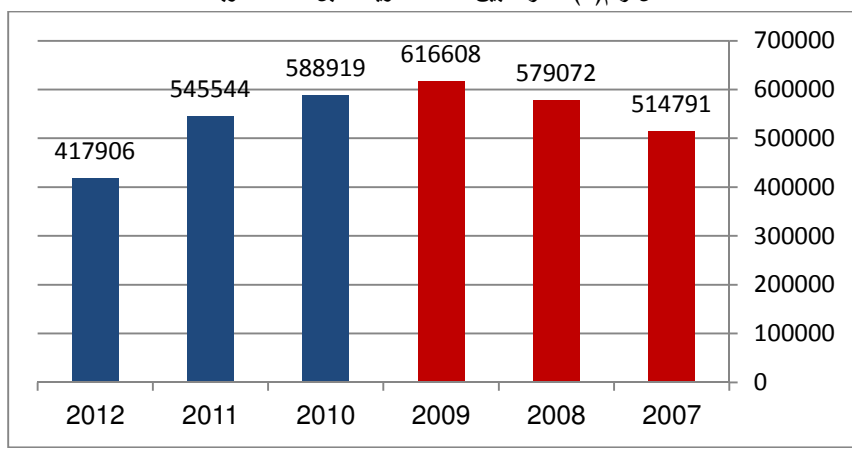
- ارتفع مؤشر زمن بقاء السفينة على الرصيف بين عامي 2011\2012 بسبب حالة الازدحام والاكتظاظ في ساحات المحطة نتيجة تأخر التجار في سحب بضائعهم بسبب الظروف الأمنية وقطع الطرق بين المحافظات وهذا أدى إلى التأخير في تفريغ السفن، وبالتالي يمكن اعتبار سنة 2010 مؤشر سليم لقياس مؤشر بقاء السفينة.

- يتم احتساب مؤشر إنتاجية الرافعة الواحدة بالنسبة للروافع الجسرية العملاقة (كانترى كرين) وبالتالي لا يوجد أرقام عن هذا المؤشر قبل عام 2009 باعتبار أن الروافع تم توريدتها في النصف الثاني من عام 2008.

b. عدد الحاويات: إن الهدف الرئيسي من إقامة محطة خاصة للحاويات هو زيادة عدد الحاويات المتداولة في مرفأ اللاذقية إلى مليون حاوية كحد أدنى اعتباراً من سنة 2012 وحتى نهاية العقد من خلال قيام شركة متخصصة باستخدام المعايير الاحترافية العالمية في الإدارة والتشغيل تمكناً من التخطيط الدقيق لعمليات الرصيف والساحات بما يضمن الاستفادة القصوى من الطاقة الاستيعابية لمحطة الحاويات إضافة إلى أتباعها سياسات تسويقية لجذب الخطوط الملاحية إلى مرفأ اللاذقية، ولكن بعد مضي ثلث سنوات من عمل المحطة (2012-2011-2010) لم تتمكن شركة محطة الحاويات من تحقيق زيادة عدد الحاويات في مرفأ اللاذقية عن العدد المحقق من قبل شركة مرفأ اللاذقية. والشكل التالي يبيّن مقارنة بين عدد الحاويات المحقق في مرفأ اللاذقية قبل بدء عمل شركة محطة الحاويات وبعدها:

* اختصار لعبارة Terminal operation system أي نظام غدارة محطات الحاويات.

الشكل رقم(4) مقارنة بين عدد الحاويات قبل المحطة وبعدها



الشكل من إعداد الباحث

نلاحظ من الشكل رقم (4) انخفاض عدد الحاويات المحققة من قبل شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية بالمقارنة مع السنوات السابقة لعملها خصوصاً في عام(2009) حيث حققت شركة مرفأ اللاذقية أكثر من 616000 TEU. ونشير إلى إن شركة محطة الحاويات لم تحقق خطتها التي التزمت بها في العقد تجاه شركة مرفأ اللاذقية. والجدول التالي يبيّن عدد الحاويات المخطط له من قبل شركة محطة الحاويات والعدد المحقق خلال ثلاثة سنوات تشغيلية مع مقارنته بالسنوات السابقة:

الجدول رقم (6) عدد الحاويات المحقّق من قبل شركة محطة الحاويات خلال ثلاثة سنوات تشغيلية.

المشغل	عدد الحاويات (TEU)	السنة
شركة مرفأ اللاذقية	514791	2007
	579072	2008
	616608	2009
شركة حاويات اللاذقية	المتحقّق فعلياً	الملزمة به
	588919	700000
	المتحقّق فعلياً	الملزمة به
	545544	840000
	المتحقّق فعلياً	الملزمة به
	417906	1000000

المصدر : شركة مرفأ اللاذقية.

نلاحظ من خلال الجدول السابق عدم تحقيق شركة محطة الحاويات لعدد الحاويات الملزمة به سنوياً، حيث كان من المتوقع أن تتحقق شركة المحطة خلال السنوات الثلاث الأولى لعملها 2540000 حاوية (TEU) كعدد إجمالي ولكن لم يتجاوز عدد الحاويات المحقّق فعلياً 1552000 حاوية. ومن الأسباب التي أدت إلى هذا الانخفاض

هو عدم تمكّن شركة محطة الحاويات من تفعيل حركة الترانزيت الخارجي وتأخر الحكومة السورية في تنفيذ بعض مشاريع الطرق الدولية والربط السككي مع الدول المجاورة، إضافة إلى تأثير الأحداث التي شهدتها سوريا اعتباراً من منتصف عام 2011 والتي أثرت على الحركة الملاحية في المرافئ السورية وتأثرت بها حركة الحاويات في مرفاً اللاذقية.

2- من الناحية المالية:

استناداً إلى عقد الإدارة والتشغيل فإن شركة مرفاً اللاذقية تحصل على نسبة 61.05 % من الإيرادات وهي أعلى نسبة حصلت عليها شركة مرفاً اللاذقية من خلال استدراج العروض الذي أعلنت عنه لإدارة وتشغيل محطة الحاويات، فيما تحصل شركة محطة الحاويات على نسبة 38.95% من الإيرادات كبدل إدارة تشغيل، وهنا نشير إلى أنه في عقود الإدارة والتشغيل يقوم المشغل بالإدارة والتشغيل بالآليات والموجودات في المرفأ أما في العقد المبرم بين شركة مرفاً اللاذقية وشركة محطة الحاويات فإن شركة المحطة ستقوم باستثمار ملا يقل عن 45 مليون دولار أمريكي في البنية التحتية والآليات وتجهيزات جديدة للمحطة وسيؤول قسم من هذه التجهيزات إلى مرفاً اللاذقية عند انتهاء العقد وبالتالي فإن النسبة التي ستتقاضاها شركة مرفاً اللاذقية (61.05%) كأرباح صافية إذا ما أضيفت إليها العوائد الاستثمارية غير المباشرة فإنها تعتبر جيدة. ومن المتوقع أن تبلغ إجمالي الإيرادات المباشرة لشركة المرفأ خلال مدة العقد حوالي /44508200/ دولار، ومن خلال تقسيم إجمالي الأرباح المتوقعة على عدد سنوات العقد ومقارنتها بالأرباح المحققة خلال السنوات الثلاث الأولى نجد بأن شركة مرفاً اللاذقية لم تحقق ما هو متوقع من الإيرادات المالية خلال السنوات التشغيلية الثلاث. والجدول التالي يبيّن مقارنة بين إيرادات شركة المرفأ المتوقعة والإيرادات المحققة فعلياً خلال السنوات الثلاث الأولى¹.

الجدول رقم (7) مقارنة بين إيرادات شركة مرفاً اللاذقية الدولية خلال السنوات التشغيلية الثلاث.

المجموع	السنة الثالثة	السنة الثانية	السنة الأولى	الإيرادات ل.س
5588000000	2,200,000,000	1848000000	1540000000	المخطط له
4009197697	1260180464	1378097314	1370919919	المحق فعلياً
%26	%42	%25	%10	النقص

المصدر: البيانات الإحصائية لشركة محطة الحاويات وشركة مرفاً اللاذقية.

من خلال الجدول السابق نلاحظ عدم حصول شركة المرفأ للإيرادات المتوقعة، حيث بلغت نسبة الانخفاض خلال السنوات الثلاث حوالي 26% كمعدل وسطي بسبب انخفاض عدد الحاويات المتداولة. ولكن بالمقابل فإن أرباح شركة مرفاً اللاذقية من نشاط الحاويات قد ارتفع بعد بدء عمل شركة محطة الحاويات بالمقارنة مع سنوات سابقة لعمل المحطة نتيجة ارتفاع ربح شركة المرفأ من الحاوية الواحدة بسبب انخفاض النفقات التشغيلية التي تدفعها شركة المرفأ بعد بدء عمل شركة محطة الحاويات. والجدول التالي يبيّن مقارنة بين أرباح شركة مرفاً اللاذقية من نشاط الحاويات قبل المحطة وبعدها.

¹ هذه المقارنة استدلالية (محطة الحاويات ملزمة بعدد حاويات محدد سنويًا، أما الإيرادات فليس هناك رقم محدد ملزمته به سنويًا بل هي إيرادات متوقعة خلال مدة العقد تبعاً لعدد الحاويات الملزمة به).

الجدول رقم(8) مقارنة بين أرباح شركة المرفأ من نشاط الحاويات بين أعوام (2007-2012)

السنة	ربح الحاوية الواحدة(ل.س)	الأرباح (ل.س) ¹
2007	1077	574296249
2008	1159	658539164
2009	1945	1216742655
2010	2461	1440736147
2011	2546	1328991158
2012	*3323	1123270520

المصدر: شركة مرفا اللاذقية.

الشكل التوضيحي رقم(5) مقارنة بين أرباح شركة المرفأ من نشاط الحاويات قبل المحطة وبعدها.



الاستنتاجات والتوصيات:

أولاً- الاستنتاجات:

من خلال تحليل عمل شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية خلال السنوات الثلاث الأولى من عملها، يمكننا تحديد أهم ما توصلنا إليه بالنقطات التالية:

❖ عدم تحقيق شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية لعدد من التزاماتها التعاقدية وأهمها:

- الإنتاجية: لم تحقق شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية لعدد الحاويات المتوقع منها خصوصاً في الفترة التي سبقت الأزمة في سوريا والتي تعتبر فترة طبيعية، مع الإشارة إلى أن شركة محطة الحاويات لم تستطع زيادة عدد الحاويات المحقق من قبل شركة مرفا اللاذقية في العام الذي سبق بدء العمل في المحطة وباللغة أكثر من .TEU(616000)

- لم تتحقق شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية للإيرادات المالية المتوقعة منها، وعدم تنفيذها لخطة الاستثمارات المالية وفق برنامجها الزمني وأهمها توريد الآليات وإعادة تأهيل البنى التحتية نتيجة ضعف التمويل.

❖ حققت شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية مؤشرات إنتاجية جيدة للراوفع مما أدى إلى تخفيض مدة انتظار السفينة ومدة بقائها على الرصيف، وهذا ينعكس على تحسّن تنافسية مرفا اللاذقية مع المرافئ المجاورة.

❖ ارتفاع ربح شركة المرفأ من الحاوية الواحدة وبالتالي ارتفاع أرباح شركة مرفا اللاذقية من نشاط الحاويات بعد بدء العمل في محطة الحاويات مقارنة بالفترة السابقة لعمل المحطة.

¹ تم احتساب الأرباح بعد أن تم التحويل إلى الليرة السورية بسعر وسطي للدولار خلال السنوات المذكورة في الجدول.

بناءً على ما سبق، ومن خلال الاطلاع على أهم الخلافات بين طرفي العقد فإننا نستنتج الآتي:

❖ إن عقد التشاركي (الإدارة والتشغيل) بين شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية وشركة مرفأ اللاذقية تضمن العديد من الملاحظات والغيرات التي أدت إلى خلافات بين طرفي العقد أثناء التنفيذ وهذا ناجم عن غياب الأساس التشريعي لعقود التشاركي في سوريا نتيجة عدم وجود قانون ينظم هذه العقود والتي يجب أن تتضمن قواعد أساسية تتعلق بالكافالات ومؤيدات التنفيذ.

❖ إن عدم تحقيق شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية لعدد الحاويات المتفق عليه وبالتالي عدم حصول شركة المرفأ على الإيرادات المالية المتوقعة من العقد لا يمكن الاعتماد عليها للحكم على تجربة التشاركي باعتبارها من الشروط العقدية التي تخضع للتناقض بين طرفي العقد من حيث الظروف التي رافقت تنفيذ العقد والتعويضات المترتبة لشركة المرفأ نتيجة التقصير في تنفيذ الالتزامات.

❖ إن مؤشرات فاعلية الأداء في محطة الحاويات والتي دلت على كفاءة في إدارة العمليات، والأرباح التي حققتها شركة مرفأ اللاذقية بالمقارنة مع سنوات سابقة لبدء العمل في المحطة تعتبر من المؤشرات الأساسية للحكم على أسلوب التشاركي في إدارة وتشغيل محطة الحاويات في مرفأ اللاذقية، حيث إن الخطوط الملاحية وشركات النقل البحري تهتم بمستوى الخدمات التي يقدمها المرفأ وهذه الخدمات تعكسها مؤشرات الأداء من حيث سرعة التفريغ والتحميل. من جهة ثانية فإن قيام شركة متخصصة بإدارة وتشغيل نشاط الحاويات في مرفأ اللاذقية إضافة إلى أنه حق لشركة المرفأ أرباحاً مالية أكثر مما كانت تتحقق عندما كانت تدير نشاط الحاويات مع البصائر العامة، فإنه يدفع شركة المرفأ إلى الاهتمام والتخطيط لتطوير البصائر العامة باعتبار أن الخطة الاستثمارية للشركة كانت تستهدف نشاط الحاويات بالدرجة الأولى.

❖ في حال قيام شركة مرفأ اللاذقية بالاستغناء عن عقد التشاركي مع القطاع الخاص في إدارة وتشغيل نشاط الحاويات في المرفأ، فإنها ستعرض للمخاطر التالية:

- صعوبة الحصول على نظام تشغيل معلوماتي بسبب الحظر والعقوبات على الحكومة السورية وحصرية البرنامج وتعد ت تقديم الدعم الفني مما سيؤدي إلى تراجع في كفاءة إدارة نشاط الحاويات وانخفاض في مؤشرات الأداء والعودة إلى الأسلوب القديم في إدارة نشاط الحاويات.

- انخفاض الأرباح من نشاط الحاويات بسبب نفقات التشغيل التي ستتكلفها شركة المرفأ إضافة إلى نفقات صيانة الآليات وتوريد الآلات جديدة والتي قد تتجاوز قيمتها نسبة 38.95% التي تدفعها شركة المرفأ من الإيرادات مقابل قيام شركة محطة الحاويات بإدارة وتشغيل نشاط الحاويات.

- حرمان شركة المرفأ من الخطة الاستثمارية التي ستفذها شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية خلال مدة العقد وتشمل البنى التحتية والآليات.

- الخلافات التي ستنشأ بين شركة المرفأ وشركة محطة الحاويات بسبب إنهاء العقد ومخاطر التحكيم في الخارج.

بناءً على ما سبق فإنه يمكننا القول بأن أسلوب التشاركي بين القطاع العام والقطاع الخاص هو الخيار الأفضل والأكثر ربحية وكفاءة في إدارة وتشغيل نشاط الحاويات في مرفأ اللاذقية وبالتالي فإن فرضية البحث التي تقول بأن التشاركي لا تؤثر على ربحية وكفاءة إدارة مرفأ اللاذقية تعتبر مرفوضة.

ثانياً- التوصيات:

❖ فيما يخص عقود التشاركيه بشكل عام:

- الإسراع في إنجاز قانون التشاركيه يتولى تنظيم عقود التشاركيه من كافة النواحي التشريعية والإجرائية والماليه.

- منح الشركات والمؤسسات العامة الصلاحية الكاملة للتعامل بمرونة مع عقود التشاركيه أثناء تنفيذها حيث إن القوانين والأنظمة النافذة لقطاع العام لا تمنح هذه الصلاحيات.

❖ فيما يخص محطة الحاويات في مرفأ اللاذقية:

- الإبقاء على أسلوب التشاركيه في إدارة وتشغيل محطة الحاويات في مرفأ اللاذقية كخيار مفضل سواء بالحفاظ على شركة محطة حاويات اللاذقية الدولية كمدير ومشغل للمحطة، أم بالتعاقد مع مشغل جديد في حال عدم الاتفاق بين شركة مرفأ اللاذقية وشركة محطة حاويات اللاذقية الدولية على الاستمرار بالعقد الحالي.

- في حال الاتفاق بين شركة مرفأ اللاذقية وشركة محطة الحاويات على حل الخلافات والاستمرار بالعقد فإننا نوصي بالآتي:

- إعادة صياغة العقد من الناحية القانونية والإجرائية، وتضمين العقد كفالات مالية كافية ومناسبة لتنفيذ الالتزامات ويفصل حقوق ومصالح شركة مرفأ اللاذقية.

- الحفاظ على نسب توزيع الإيرادات المالية وفق النسب الحالية (61.05% لشركة المرفأ، 38.95% لشركة المحطة) باعتبارها الأكثر ربحية لشركة المرفأ.

- قيام شركة محطة الحاويات بتقديم برنامج زمني محدد لتنفيذ خطتها الاستثمارية فيما يتعلق بتوريد آليات جديدة للمحطة وإعادة تأهيل البنية التحتية في المحطة باعتبارها من الفوائد المالية غير المباشرة لشركة المرفأ.

- إعادة النظر بالتعرفة المرفقة المطبقة على الحاويات بما ينسجم مع الظروف الحالية التي تمر بها سوريا وبما يحقق التوازن مع تغيرات أسعار الصرف.

- استفادة شركة مرفأ اللاذقية من البرنامج المعلوماتي المطبق في شركة محطة الحاويات ونقل الخبرة إلى عمالها بما يكفل إمكانية تشغيل المحطة من قبل كفاءاتها الذاتية مستقبلاً.

المراجع:

1- تقرير النقل البحري العالمي (أونكتاد 2008).

2- أحمد، بشار. (دور النقل البحري على صعيد التجارة الخارجية وتأثيره في ميزان المدفوعات)، أطروحة ماجستير، جامعة تشرين، كلية الاقتصاد، قسم الاقتصاد والتخطيط، 2007، ص 68.

3- ريان عبد اللا، علي؛ ريان عبد الحافظ، مصطفى، إدارة و تشغيل الموانئ، الطبعة الأولى، الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا و النقل البحري، الإسكندرية، مصر، 2000، ص 32.

4- الوثيقة الوطنية للشاركيه في مجلس الوزراء السوري 2009.

5- دكوري محمد، محمد متولي، دراسة عن الشراكة مع القطاع الخاص مع التركيز على التجربة المصرية.

www.bot.com.kwresearch

6- عوض، منيرة، التشاركيه بين القطاع العام والخاص في إدارة المرافق العامة، أطروحة دكتوراه، جامعة حلب، كلية الحقوق، قسم القانون العام، 2012، ص 54

7- فانسلاندier، Thierry، دراسة بعنوان المنافسة في المرافق والخدمات المرفأية، منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية، 2011، ص21.

Mr. Vanelslander ,Thierry. Policy roundtables- competition in ports and port/ services \Organisation for Economic Cooperation and Development,\OECD\ Contribution,2011,page 21.

8- فير هوفن، باتريك، تقرير عن وظائف السلطة المرفأية، المنظمة الأوروبية للمرافق البحري، 2009، ص7. Verhoeven, Patrick .review of port authority functions: Towards A renaissance – European sea Ports organization(ESPO)-2009,page7.

9- أدوات إصلاح المرافق، الطبعة الثانية، بداول الإداره ونماذج الملكية، البنك الدولي، 2007، ص81. Port reform toolkit-second edition- modules 3(alternative management structures and,ownership,models-)The world bank2007,page 81.

10- التشاركيه بين القطاعين العام والخاص لتطوير البنية التحتية وتسهيل التجارة والنقل، دراسة صادرة عن منظمة الامم المتحدة، 2009، ص8. Public and Private Partnerships for the Development of Infrastructure to Facilitate Trade and Transport , United Nations 2009, page8.

11- حسون، عتاب، تقييم معايير التقييم المالي والإداري المستخدمة في قطاع النقل البحري (نموذج مرافق اللادقية وطرطوس)، أطروحة ماجستير، جامعة تشرين، كلية الاقتصاد، قسم إدارة الأعمال، 2007، ص195.

12- معروف، ميادة، المشاكل والمعوقات التي تواجه إدارة الموانئ البحريه(دراسة تطبيقية لمرفأ اللادقية)، أطروحة ماجستير، جامعة تشرين، كلية الاقتصاد، قسم إدارة الاعمال، 2010، ص38.