

العنوان:	أثر الإدارة اللوجستية على تحسين معدلات أداء الشركات الكيماوية: دراسة ميدانية
المصدر:	المجلة العلمية للدراسات التجارية والبيئية
الناشر:	جامعة قناة السويس - كلية التجارة بالاسماعيلية
المؤلف الرئيسي:	موسى، أحمد حسين علي
المجلد/العدد:	مج 10, ع 3
محكمة:	نعم
التاريخ الميلادي:	2019
الصفحات:	634 - 660
رقم MD:	981549
نوع المحتوى:	بحوث ومقالات
اللغة:	Arabic
قواعد المعلومات:	EcoLink
مواضيع:	الإدارة الاستراتيجية، الخدمات اللوجستية، الصناعات الكيماوية، التنمية الاقتصادية
رابط:	http://search.mandumah.com/Record/981549

**أثر الإدارة اللوجستية على تحسين معدلات أداء الشركات الكيماوية
" دراسة ميدانية "**
أحمد حسين علي موسى

الملخص :

تعتبر الإدارة اللوجستية من أحدث فروع العلوم الإدارية ، و هي تشتمل على منظومة متكاملة من الأنشطة داخل الشركات وخارجها مثل الشراء ، التخزين ، النقل ، التوزيع ، المناولة ، التعبئة والتغليف ، خدمة العملاء . ومن مهام الإدارة اللوجستية التنسيق والتكامل بين هذه الأنشطة بهدف توفير المنتجات ومدخلات الإنتاج في الوقت والمكان المناسب و في الحالة المطلوبة ، إضافة إلى دور الإدارة اللوجستية في خدمة العملاء ، مما يساعد على توفير الميزة التنافسية للمنظمة و زيادة أرباحها.

وتلعب الخدمات اللوجستية دوراً رئيسياً في تعزيز ودعم النمو الاقتصادي داخل الدولة من خلال تحقيق خلق جو من التنافس من خلال تقديم خدمات لوجستية أفضل وتكوين صورة أوضح عن السلع المشهورة في دولة ما وتنظيم خدمات ما بعد البيع والاستفادة بقدر الإمكان من الاستثمارات وتحسين عمليات التدفق المادي ، فتحسين أداء الخدمات اللوجستية يساهم في تحسن النشاط التجاري سواء من ناحية الصادرات أو الواردات ، ومن ثم الميزان التجاري والأداء الاقتصادي ككل.

Abstract :

Logistics Management is one of the latest branches of Administrative Science. It is an integrated System of Activities inside and outside the Company, such as Purchasing, Storage, Transportation, Distribution, Handling, packaging and Customer Service., Production at the right time and place in the required

Situation, in addition to the Role of Logistics Management in Customer Service, which helps to provide Competitiveness.

Logistics plays a key role in promoting and sustaining Economic growth within the Country by creating an atmosphere of Competition by providing better Logistics Services, creating a clearer picture of the state-of-the-art goods, organizing after sales Services, making the most of Investments, improving physical flow, The Performance of Logistics contributes to the improvement of Business Activity both in terms of Exports and Imports, and consequently the balance of Trade and Economic Performance as a whole.

مقدمة البحث :

تعتبر الإدارة اللوجستية أحد الموضوعات الإستراتيجية الحيوية والتي تزداد الإهتمام بها حالياً على الصعيدين الأكاديمي والتطبيقي في مجال التسويق وإدارة الأعمال بالمنظمات المعاصرة ، فمع كبر حجم المنظمات وتنوع أنشطتها وإتساع وتعدد خطوط منتجاتها وأسواقها تزداد الإهتمام بالأنشطة اللوجستية والتي أصبحت تمثل العمود الفقري في هذه الشركات والتي تهدف إلى خدمة العملاء مع تحقيق الميزة التنافسية .

ومع إرتفاع مستويات التعقيد المعاصرة في نظم التجارة والمعلومات وإرتفاع مستويات التنافسية إلى حد كبير فقد فرض ذلك ضرورة البحث عن سبل جديدة تمكن المؤسسات من رفع مستويات التنافسية وتعظيم إستراتيجيات الخدمات اللوجستية وإدارة التوزيع من أهم العوامل المرتبطة بدعم و تعزيز المكانة التنافسية للدول والشركات وهو ما يسهم في توافر تلك المتطلبات بأقل تكلفة و في الوقت المناسب .

يعتبر قطاع الكيماويات من القطاعات الإستراتيجية اللوجستية في مصر حيث أنها تعتبر أحد أهم مصادر الدخل القومي المصري، حيث تعد مدينة العاشر من رمضان من أهم المدن الصناعية الإستثمارية الحيوية الناشئة في مصر، لأنها بمثابة مصدر جذب لمختلف المستثمرين في جميع القطاعات نظراً لموقعها الجغرافي المتميز والإمكانيات الهائلة المتوفرة بها (البنية التحتية، الموارد البشرية).

الجزء الأول : منهجية البحث

مشكلة البحث :

تواجه شركات صناعة الكيماويات موضوع البحث معوقات متنوعة مرتبطة بعدم تطبيق التكنولوجيا في نظم النقل والتخزين ب معدل (%) ٨٥)، وعدم الإهتمام بتطبيق برامج التحسين المستمر في الجوانب المتعلقة بالأنشطة اللوجستية في الشركات موضوع البحث، بالإضافة إلى قصور من قبل الإدارة حول الإهتمام بتحسين وتنمية المهارات المعرفية اللوجستية للأفراد بالشركات ب معدل (%) ٧٢.٥ وقد فرضت هذه المعوقات إلى الدور التنموي لأداء منافذ في ضوء الدور الإستراتيجي للإدارة اللوجستية في الشركات الصناعية للكيماويات موضوع البحث.

أهمية البحث :

١- الأهمية العلمية :

أ- تعتبر الإدارة اللوجستية من الموضوعات الحديثة في الإدارة، حيث يتسم هذا الموضوع بالحداثة.

ب- أن البحث يهتم بتحليل أثر الإدارة اللوجستية على أداء الشركات موضوع البحث.

٢- الأهمية التطبيقية :

أ- أهمية الإدارة اللوجستية كأحد المداخل الإدارية التي تمكن المنظمات من الوصول إلى تحسين معدلات الأداء ، حيث أكدت بعض الدراسات على أن الإدارة اللوجستية في الشركات الكيماوية تساعده على تطوير كفاءة وفاعلية معدلات الأداء.

ب- يساهم هذا البحث في التعرف على الدوافع والأسباب التي دعت إلى تطبيق الإدارة اللوجستية بالشركات الكيماوية.

أهداف البحث :

- ١- توصيف الوضع الحالي لتطبيق الإدارة اللوجستية في الشركات الكيماوية.
- ٢- التعرف على الدوافع والأسباب التي دعت إلى تطبيق الإدارة اللوجستية بالشركات.
- ٣- محاولة التوصل إلى تحسين معدلات الأداء في الواقع الإداري في إطار استخدام الإدارة اللوجستية في الشركات الكيماوية.

فرضية البحث :

يوجد علاقة معنوية ذات دلالة إحصائية لعناصر الإدارة اللوجستية على مستويات أداء الشركات من وجهة نظر المديرين.

الجزء الثاني : الإطار النظري للبحث

مقدمة :

تعتبر الأنشطة اللوجستية أحد موضوعات التنمية الاقتصادية المستدامة العالمية والتي إزداد الاهتمام بها على مستوى المحلي والأقليمي والدولي، حيث تقوم الشركات في الدول المختلفة بدور إستراتيجي في تنمية محور الأنشطة اللوجستية وذلك لتحسين الأداء الاستثماري والإقتصادي والتكنولوجي بمختلف القطاعات في مصر.^(١)

إن الخدمات اللوجستية التي تقدمها الإدارة اللوجستية يمكن أن تساعد المصانع والشركات على التوسع في السوق وزيادة حصتها السوقية وزيادة رغبة العملاء من خلال توفير السلع والخدمات التي تتفق مع احتياجات ورغبات العملاء والتي تعتمد على تدفق المعلومات والتوريد والنقل والتخزين^(٢). بما يساهم في تحقيق مستويات أداء عالية ودعم المركز التنافسي والربحي للشركات^(٣).

ويعتبر قطاع الكيماويات من القطاعات الهامة والإستراتيجية للإقتصاد القومي المصري، حيث يمثل القطاع من أهم المصادر اللوجستية والمحورية للدخل القومي المصري، حيث يضم القطاع مجموعة من الشعب وال المجالات الصناعية أهمها الصناعات الكيماوية المتنوعة والأسمدة والبلاستيك والمنظفات وتدوير المخلفات

أخرى. ويجرى حالياً إعداد إستراتيجية لتنمية القطاع تستند إلى "إستراتيجية وزارة التجارة والصناعة لتعزيز التنمية الصناعية والتجارة الخارجية ٢٠٢٠" بالإضافة إلى رؤية مصر ٢٠٣٠^(٤)

أولاً : مفهوم الإدارة اللوجستية :

تتعدد وتتنوع تعريفات اللوجستيات كعلم اجتماعي للتغير وجهات نظر المعرفين وخصائصهم وأهدافهم وتعليمهم وسلوكياتهم وثقافتهم والأبعاد الزمانية والمكانية وأيديولوجياتهم، والأهم التطور الفكري للدراسات المتعلقة بالعلم.

وتشير الإدارة اللوجستية إلى أنها عملية التخطيط، التنفيذ، الإدارة والتحكم في تدفق وتخزين السلع والخدمات والمعلومات من نقطة الأصل إلى نقطة الاستهلاك كما تعتبر الخدمات المالية مثل: التأمين والتخصيم والإقرارات (Insurance, factoring, Lending) ضمن الخدمات اللوجستية وذلك إلى جانب النقل وتخطيط وإدارة المخزون.^(٥) وقد عرفت بأنها " تكون لوجياً المعلومات والاتصالات في إطار النقل والمناولة أو التخزين للبضائع وبحكم الواقع تكون خدمات الشحن واللوجستيات هي إجمالي إدارة سلسلة التوريد "^(٦) وتعرف بأنها " علم تخطيط وتنفيذ حركة وصيانة القوات، وهي تلك الجوانب من العمليات العسكرية، التي تتعامل مع تصميم وتطوير وحيازة وتخزين وحركة وتوزيع وصيانة وإخلاء والتصريف في المواد، وأيضا الإشراف على هذا البناء والصيانة والتشغيل والتصريف في المرافق، وإقتناء الأثاث وتوزيعه وصيانته"^(٧)، وتعرف بأنها " هي عمليات إدارة إستراتيجية لشراء وتخزين المواد والمكونات والمخرجات النهائية داخل منظمة وقواتها التسويقية في الفنوات لتحقيق التنساق والتكامل بين جميع الإدارات بالمنظمة وزيادة معدلات الأرباح المستقبلية على أن يتم تنفيذ ذلك بطريقة وتكلفة فعالة لتلبية متطلبات العملاء"^(٨)

وفي إطار ما سبق يرى الباحث من خلال التعريفات السابقة أن الإدارة اللوجستية هي الإدارة التي تقوم على تخطيط وتنظيم وتنفيذ ورقابة لحركة إسبياب وتخزين المنتجات والمعلومات التي تتعلق بها في المكان والوقت والتكلفة الملائمة لتحقيق

القيمة المضافة للعمليات والميزة التنافسية للمنظمات والإستجابة لاحتياجات ورغبات العملاء بكفاءة وفاعلية لوجستية.
ثانياً : أهمية الإدارة اللوجستية:

عندما نتحدث عن الإدارة اللوجستية فإننا نتحدث عن خدمات متعلقة بالمواد وقد أصبح لدى القيادات الإدارية قناعة تامة بأن الطريق نحو تدعيم وتحسين كفاءة أداء التسويق والإنتاج والجودة ومنفذ التوزيع وزيادة الأرباح هي الاهتمام والتميز لدى الإدارة اللوجستية والتي تتمحور أهدافها حول: تقليل التكاليف ، تقليل رأس المال وتحسين الخدمة، ويدور التخطيط حول أربعة مجالات رئيسية هي خدمة العملاء والموقع والمخزون والنقل. وتعد خدمة العملاء اللوجستية بمثابة النتيجة الخاصة لتنفيذ جميع الأنشطة في الشبكة اللوجستية وهناك عوامل كثيرة مهمة في تحديد خدمة العملاء اللوجستية منها زمن دورة الطلبيات .^(٩)

وبلغة أخرى فإن الخدمات اللوجستية التي تقدمها الإدارة اللوجستية يمكن أن تساعد المصانع والشركات على التوسع في السوق وزيادة حصتها السوقية وزيادة ربحيتها وزيادة رغبة العملاء في الحصول على مدى استجابة سريعة ودقيقة و المناسبة لمنتجاتها وفي ظل الإنتاج الكبير وما يتبعه من كبر حجم التسويق فقد أصبحت الإدارة اللوجستية ومهامها تمثل أهمية خاصة تتمثل في تسهيل الإستجابة السريعة للعملاء في السوق من خلال السرعة في توفير السلع والخدمات التي تتفق مع احتياجات ورغبات العملاء والتي تعتمد على تدفق المعلومات والتوريد والنقل والتخزين .^(١٠)

وقد كشفت نتائج إحدى الدراسات أن القدرة اللوجستية تكون متصلة إيجابياً بأداء الشركات في سوق التجارة الإلكترونية وأثبتت على أهمية القدرة اللوجستية في سلسلة التوريد لقطاع التجارة الإلكترونية كما أن القدرة اللوجستية أمر حاسم بالنسبة للأداء الراقي للشركات في مجال التجارة الإلكترونية^(١١). ولذلك فإن الهدف الأساسي من إدارة اللوجستيات في شركات الأعمال يتمثل في توفير المنتجات والخدمات للعملاء

في الوقت والمكان المناسبين وكذلك بالحالة أو الشكل المرغوب بما يؤدي إلى دعم المركز التناصي للشركة وتميزها ومن ثم زيادة ربحيتها.^(١٢)

ثالثاً : مكونات ووظائف الإدارة اللوجستية:

١ - مكونات الإدارة اللوجستية:

ت تكون الإدارة اللوجستية من مجموعتين أساسيتين هما: ^(١٣)

(أ) المجموعة الأولى (الأنشطة الرئيسية) : وهي الأنشطة التي تمثل الجزء الأكبر من تكلفة اللوجستيات لذلك يطلق عليها الأنشطة الرئيسية أو لكونها تمثل عامل رئيسي في نجاح وفاعلية اللوجستيات حيث أن مدى فاعلية تتعكس مباشرة على خدمة وإرضاء العميل وت تكون من:

- ١- النقل. ٢- المخزون. ٣- معالجة طلبات العملاء.

(ب) المجموعة الثانية (الأنشطة المساعدة) وت تكون من:

- ١- التخزين. ٢- المناولة. ٣- تكاليف التعبئة. ٤- الشراء.

٢- وظائف الإدارة اللوجستية:

إن الإدارة اللوجستية لها العديد من الوظائف المحورية تتمثل في التالي : ^(١٤)

١- تقليل التالف والهدر والضياع وتخفيض التكاليف المنتجات من خلال تخفيض تكاليف الأنشطة اللوجستية والخدمات، والتي تشمل على النقل والتخزين والمناولة والتسليم والتعبئة والتغليف والتوزيع. ^(١٥)

٢- تحقيق التكامل بين مختلف الأنشطة والعمليات اللوجستية بهدف زيادة المبيعات وتخفيض المخزون وتقليل تكاليف التشغيل وتقديم خدمة مميزة للعميل وضمان جودة المنتجات وإضافة قيمة لفرد داخل الشركات والمنظمات.

٣- التوقع بإحتياجات ورغبات العملاء، وتدبير المواد والقوى البشرية والتكنولوجيات والمعلومات اللازمة لوفاء بهذه الاحتياجات والرغبات مع التحقيق الأمثل لشبكة إنتاج

البضائع والخدمات لوفاء بطلبات العملاء وإستغلال هذه الشبكة ليكون الوفاء بهذه الطلبات مؤقتاً.

٤- تخفيض التكاليف المتعلقة بالوفاء بمستويات خدمة العميل المطلوب تحقيقها، مع تعظيم الفائدة للشركة.

رابعاً : مزايا ومؤشرات الإدارة اللوجستية:

١- مزايا الإدارة اللوجستية :

يشير أحد الباحثين إلى أن هناك العديد من المزايا والأهداف للإدارة اللوجستية والتي منها ما يلي :⁽¹⁶⁾

- ١- التوقع بإحتياجات ورغبات العملاء.
- ٢- تعظيم العائد الثانوي وتخفيف تكاليف التشغيل وزيادة معدل الاستثمار.
- ٣- توافر المواد الإنتاجية والموارد البشرية اللازمة للشركات.
- ٤- تحقيق التكامل بين مختلف الأنشطة والعمليات اللوجستية من أجل تخفيض المخزون وزيادة المبيعات ورضاء العملاء.
- ٥- جمع وتحليل المعلومات وتوفير أعلى مستوى من التكنولوجيا الازمة.
- ٦- تخفيض معدل التكاليف للمنتجات (خدمات النقل والتخزين والتوزيع).

وقد أكدت إحدى الدراسات على أن هناك العديد من المزايا والمهام الإستراتيجية للإدارة اللوجستية في الصناعات على النحو التالي :⁽¹⁷⁾

- ١- تحديد متطلبات المواد.
- ٢- التنسيق مع نظام مراقبة الإنتاج.
- ٣- عمليات الشراء.
- ٤- تسلم المواد وتنفيذ عمليات الرقابة الأولية والتأكد من تسليم المواد الواردة في العقد.
- ٥- فحص ومراقبة الجودة.
- ٦- وسائل النقل .
- ٧- عمليات التخزين .

خامساً : دور الإدارة اللوجستية في تحسين أداء الشركات الكيماوية :

في إطار حرص دول العالم في الآونة الأخيرة على تنمية الخدمات اللوجستية في المنظمات المختلفة ، فقد أكدت الجمعية الأوروبية للوجيستيات على أن هناك نموذج لوجستي يرتكز على وظائف متعددة لتنظيم المواد وتخطييها وتنفيذها ومراقبتها من خلال مرحلة شراء المواد الأولية ثم مرحلة التصنيع والإنتاج ثم مرحلة التوزيع والتسويق إلى الإنتهاء من تسليم الخدمة للعميل وبالتالي فهي تحقق متطلبات السوق بأقل تكلفة وإنخفاض معدلات التخزين خلال تطبيق الإدارة اللوجستية.⁽¹⁸⁾

وقد إرتكز نموذج (Ballou) على تحقيق التكامل بين عمليات التخطيط اللوجستي ، والتي تتكون من عدة عناصر رئيسية وهي: الموقع، وقرارات النقل، إستراتيجيات المخزون التي تحقق أعلى مستويات خدمة ممكنة للعميل، حيث يتمثل عملية التخطيط اللوجستي للنموذج على مجموعة من أنشطة تمثل في تخطيط الإنتاج والتسويق والتوزيع ومستويات المخزون وانتشار المخازن وربط الطلب ب نقاط التخزين ونقاط التوريد وذلك من أجل تحقيق النظام اللوجستي المتكامل.⁽¹⁹⁾

لقد أكدت وزارة التخطيط والمتابعة والإصلاح الإداري في تخطييها لإستراتيجية التنمية المستدامة ٢٠٣٠ على إحداث تغيرات جوهيرية لتطوير الخدمات في المقام الأول من خلال توسيع دوائر المعرفة والرؤية لتحقيق الميزة التنافسية لمصر والوصول إلى بيئه لوجستية ذات نظام أيكولوجي متزن ومتعدد ترتكز على مجموعة من الأبعاد وهي البعد البيئي والبعد الاقتصادي والبعد الاجتماعي.^(٢٠)

يعتبر قطاع الكيماويات من القطاعات الهامة والإستراتيجية للإقتصاد القومي المصري، حيث يمثل القطاع من أهم المصادر اللوجستية والمحورية للدخل القومي المصري، حيث يضم القطاع مجموعة من الشعب والمجالات الصناعية أهمها الصناعات الكيماوية المتنوعة والأسمدة والبلاستيك والمنظفات وتدوير المخلفات أخرى. ويجرى حالياً إعداد إستراتيجية لتنمية القطاع تستند إلى "إستراتيجية وزارة

التجارة والصناعة لتعزيز التنمية الصناعية والتجارة الخارجية ٢٠٢٠ "بالإضافة إلى رؤية مصر ٢٠٣٠".^(٢١)

ولقد أشار رئيس المجلس التصديري للصناعات الكيماوية والأسمدة على أن صادرات الصناعات الكيماوية سجلت نمو ٣٣٪ خلال ٢٠١٧ وتمثل أكبر زيادة خلال ١٠ سنوات، وأن القطاع يستهدف صادرات ٤ مليارات دولار خلال العام الماضي وتخطتها بقيمة ٤٠٠ مليون دولار مسجلاً ٤.٤ مليار دولار، والصناعات الكيماوية تستحوذ على ٢١٪ من إجمالي الصادرات المصرية غير البترولية، و٥.٥ مليار دولار صادرات الكيماويات المستهدفة العام الجارى، والمجلس التصديري للكيماويات يتوقع ٢٠٪ نمواً خلال ٢٠١٨.^(٢٢)

الجزء الثالث : الإطار التطبيقي للبحث

متغيرات الدراسة وكيفية قياسها : ويبين الجدول التالي متغيرات الفرض وكيفية قياسها

جدول رقم (١)
متغيرات الدراسة ومؤشرات القياس

المتغير التابع	المتغير المستقل
معدلات أداء <u>مؤشرات القياس :</u> ١- كفاءة التوزيع المباشر . ٢- كفاءة التوزيع الغير مباشر . ٣- إقتصاديات قنوات التوزيع . ٤- كفاءة الأداء البشري لرجال التوزيع . ٥- كفاءة التوزيع الإلكتروني .	الإدارة اللوجستية <u>مؤشرات القياس :</u> ١- إدارة النقل . ٢- إدارة التخزين . ٣- إدارة المعرفة اللوجستية . ٤- تكنولوجيا المعلومات اللوجستية .

المصدر : من إعداد الباحث

أثر الإدارة اللوجستية على تحسين معدلاته أداء الشركات الكيماوية " دراسة ميدانية "
أحمد حسين علي موسى

مجتمع وعينة الدراسة :

جدول رقم (٢)
مجتمع وعينة البحث

نسبة الإستجابات	عدد الإستجابات الصحيحة	حجم العينة	العينة / حصر شامل	العدد	بيان فئات البحث
% ٧٥.٧	١٦٢	٢١٤	عينة عشوائية طبقية	٤٨٤	المديرين
% ٧٢.١	٢٧٢	٣٧٧	عينة عشوائية طبقية	١٣٩٢٦	العاملين

المصدر : من إعداد الباحث

عينة البحث :

جدول رقم (٣)
توزيع حجم عينة المديرين والعاملين بطريقة التوزيع المناسب

م	اسم الشركة	المديرين		العاملين	
		مجموع المديرين	التوزيع النسبي	مجموع العاملين	التوزيع النسبي
١	شركة كيميكا العالمية للكيماويات والمنظفات الصناعية.	٤٧	٢١	٣٧٨	١٠
٢	شركة العالمية لتجارة الكيماويات ومستلزمات المصانع.	٤٩	٢٢	٢٥٣	٧
٣	شركة متعدد للكبريت والكيماويات.	٤٢	١٨	٣٢١	٩
٤	شركة المصيرية للصناعات الكيماوية والإلكتروميکانية	٤٩	٢١	٢٢٧	٦
٥	شركة الوطنية للكيماويات والتغمية.	٤٤	٢٠	٢٨٨٩	٧٨
٦	شركة سياج للكيماويات.	٥٣	٢٣	٥٨٠	١٦
٧	شركة يونيون للدهانات والصناعات الكيماوية.	٤٥	٢٠	٢٢٢٠	٧١
٨	شركة مرجان للصناعات الكيماوية.	٤٤	٢٠	٨٣٩	٢٣
٩	شركة های كيميكال ماركتنج.	٥٢	٢٣	٢٦٧٧	٧٢
١٠	شركة كيميكال بارتنرز إيجيبت.	٥٩	٢٦	٣١٤٢	٨٥
	الإجمالي	٤٨٤	٢١٤	١٣٩٢٦	٣٧٧

المصدر: من إعداد الباحث، بالإعتماد على د. محمود صادق بازرعة، بحوث التسويق - للتخطيط والرقابة وإتخاذ القرارات التسويقية، غير مبين مكان و تاريخ النشر، ص ١٨٧.

ويمكن تفسير الجدولين السابقين على النحو التالي :

- ١ - تم تقسيم مجتمع البحث إلى ثلاثة فئات هم المديرين والعاملين والعملاء في شركات صناعة الكيماويات موضوع البحث، وكان توزيع مفردات عينة البحث كالتالي وهم المديرين (٢١٤) مفردة، والعاملين (٣٧٧) مفردة، والعملاء (٣٨٤) مفردة .
- ٢ - تم الاعتماد على عينة عشوائية طبقية لفتني المديرين والعاملين، وإختيرت العينة إحتمالية طبقية لأن :
 - أ- المجتمع غير متجانس من حيث تنوع الدرجة الوظيفية والجنس.
 - ب- يوجد إطار للمديرين والعاملين في سجلات الشركات موضوع البحث .
- ٣ - وبالنسبة لفئة العملاء فقد اعتمد الباحث على عينة ميسرة نظرًا لعدم وجود إطار كامل لدى الباحث بشأن هذه الفئة.

طرق جمع البيانات :

تشمل المصادر التي اعتمد عليها الباحث في الحصول على البيانات الثانوية للبحث، الكتب والدوريات والمجلات والدراسات السابقة، أما البيانات الأولية الازمة لاختبار فروض الدراسة، فقد تم جمعها من مفردات مجتمع البحث بإستخدام قوائم الإستقصاء بالإعتماد على الدراسات السابقة وإطار النظري متغيرات البحث، حيث اعتمد الباحث على قوائم الإستقصاء كأساس لدراسة وتحليل العلاقة بين الإدارة اللوجستية وتحسين جودة أداء منافذ التوزيع في الشركات موضوع البحث.

وقد اعتمد الباحث على قوائم الإستقصاء (Survey Lists) وتم التجهيز والإعداد لها بالرجوع للدراسات السابقة وسوف يتم توجيه أسئلة الإستقصاء الموجهة للسادة (المديرين) و(العاملين) و(العملاء) وآراء وإتجاهات الباحثين في مجال البحث ومتغيراته .

أساليب التحليل الإحصائي :

يستخدم الباحث عدة أساليب إحصائية في تحليل البيانات معتمداً على الحاسوب الآلي في إجراء بعض المعالجات الإحصائية S.P.S.S، وذلك على النحو التالي :

أ- الإحصاء الوصفي وقياس الصدق والثبات:

اعتمد الباحث في تحليل البيانات على ما يلي: الوسط الحسابي والانحراف المعياري لتوصيف متغيرات الدراسة من خلال البيانات التي تم جمعها وكذلك تم الاعتماد على معامل ألفا كرونباخ (Cron Bach's Alpha) والذي يستخدم لقياس مدى الصدق والثبات للأسئلة الموجودة في الإستقصاء وكذلك التأكد من مدى أهمية هذه الأسئلة بالإضافة إلى استخدام معامل الثبات وذلك لقياس ثبات أداة الدراسة بطريقة الجذر التربيعي لمعامل ألفا بالإضافة إلى معاملات الارتباط لحساب الإتساق الداخلي لمحاور الإستقصاء.

ب- الإحصاء الاستدلالي والإختبارات الإحصائية:

اعتمد الباحث على تحليل بيانات الدراسة على أساليب الإحصاء الاستدلالي للتحقق من مدى صحة الفروض وهذه الأساليب كما يلي:

• تحليل الإنحدار الخطي البسيط

analysis : هو أسلوب أحصائي يستخدم لإختبار أثر متغير مستقل واحد على متغير تابع واحد بطريقة المربعات الصغرى OLS والذي يحتوي على اختبار معاملات الإنحدار (t) وإختبار النموذج الكلي (F) وبعض اختبارات التحقق من إفتراءات المربعات الصغرى.

• تحليل التغير (ANCOVA) Analysis Of Covariance :

هو أحد الطرق الإحصائية لدراسة معنوية الفروق بين عينتين مستقلتين أو أكثر في حالة وجود أثر لمتغير مستقل أو أكثر على متغير تابع واحد.

• اختبار Chi Square (كا٢)

وهو أحد الاختبارات الإحصائية لاختبار معنوية الفروق بين نسب الاستجابات المختلفة في إحدى فئات البحث.

- الإحصاء الوصفي لنتائج الدراسة الميدانية :

١. قياس صدق وثبات أدوات الدراسة:

فيما يلي عرض لنتائج قياس الصدق والثبات والإساق الداخلي للمتغيرات محل الدراسة:

أ- معامل الصدق والثبات (ألفا كرونباخ):

تم حساب معاملي الصدق والثبات (Cronbach Alpha) لأسئلة الإستقصاء في كل فئة من فئات الدراسة، وذلك لبحث مدى ثبات أسئلة الإستقصاء ولبحث مدى إمكانية الاعتماد على هذه الأسئلة في التحليل وكانت قيم معاملي الصدق والثبات الذي تم حساب معاملاته بطريقة الجذر التربيعي لفئات الدراسة في الجداول التالية :
فئة المديرين:

جدول رقم (٤)

معاملات الصدق والثبات لفئة المديرين

اسم المحور	عدد العبارات	معامل الصدق الفاکر ونباخ	معامل الثبات
١- إدارة النقل	5	0.868	0.932
٢- إدارة التخزين	5	0.867	0.931
٣- إدارة المعرفة اللوجستية	5	0.878	0.937
٤- تكنولوجيا المعلومات اللوجستية	5	0.914	0.956
٥- أبعاد مستويات الأداء	12	0.962	0.981
٦- مستويات أداء الشركات في ضوء تطبيق الإدارة اللوجستية	10	0.895	0.946

المصدر: التحليل الإحصائي للباحث.

من الجدول السابق يتضح للباحث أن معاملات الصدق والثبات مقبولة لأسئلة الإستقصاء ككل، لأن جميع قيمة معامل الصدق والثبات تجاوزت (٠.٧) في فئة المديرين وبالتالي يمكن القول أنها معاملات ذات دلالة جيدة لأغراض البحث، وبالتالي يمكن الاعتماد عليها في التحليل مع عدم إستبعاد أي عنصر من عناصر المتغيرات محل الدراسة في فئة الدراسة.

فئة العاملين:

جدول رقم (٥)

معاملات الصدق والثبات لفئة العاملين

معامل الثبات	معامل الصدق الفاکرونیاخ	عدد العبارات	اسم المحور
0.893	0.799	5	١- إدارة النقل
0.965	0.932	5	٢- إدارة التخزين
0.901	0.812	5	٣- إدارة المعرفة اللوجستية
0.915	0.838	5	٤- تكنولوجيا المعلومات اللوجستية
0.961	0.925	12	٥- أبعاد مستويات الأداء
0.982	0.966	10	٦- مستويات أداء الشركات في ضوء تطبيق الإدارة اللوجستية

المصدر: التحليل الإحصائي للباحث.

من الجدول السابق يتضح للباحث أن معاملات الصدق والثبات مقبولة لأسئلة الإستقصاء ككل، لأن جميع قيمة معامل الصدق والثبات تجاوزت (٠.٧) في فئة العاملين وبالتالي يمكن القول أنها معاملات ذات دلالة جيدة لأغراض البحث، وبالتالي يمكن الاعتماد عليها في التحليل مع عدم إستبعاد اي عنصر من عناصر المتغيرات محل الدراسة في فئة الدراسة.

فئة العملاء:

جدول رقم (٦)

معاملات الصدق والثبات لفئة العملاء

معامل الثبات	معامل الصدق الفاکرونیاخ	عدد العبارات	اسم المحور
0.933	0.871	13	مستويات أداء الشركات في ضوء تطبيق الإدارة اللوجستية

المصدر: التحليل الإحصائي للباحث.

من الجدول السابق يتضح للباحث أن معاملات الصدق والثبات مقبولة لأسئلة الإستقصاء ككل، لأن جميع قيمة معاملى الصدق والثبات تجاوزت (٠.٧) في فئة العاملين وبالتالي يمكن القول أنها معاملات ذات دلالة جيدة لأغراض البحث، وبالتالي يمكن الاعتماد عليها في التحليل مع عدم إستبعاد اي عنصر من عناصر المتغيرات محل الدراسة في فئة الدراسة.

بـ- قياس صدق الإتساق الداخلي لأبعد أداة الدراسة (الإستقصاء):

يهدف إلى التعرف على مدى قدرة قياس أبعاد الإستقصاء للأداء التي وضعت من أجلها وفيما يلي جدول لقياس الإتساق الداخلي في كل فئة:

جدول رقم (٧)

جدول معاملات الإرتباط لقياس الإتساق الداخلي

فئة العاملين	فئة المديرين	اسم البعد
٠.٩٢٤	٠.٩٤٥	١- إدارة النقل
٠.٩٨١	٠.٩٨١	٢- إدارة التخزين
٠.٩٨٩	٠.٨٩٨	٣- إدارة المعرفة اللوجستية
٠.٩٠١	٠.٨٦٥	٤- تكنولوجيا المعلومات اللوجستية
٠.٨٤٩	٠.٩٢١	٥- أبعاد أداء منافذ التوزيع
٠.٨٩٣	٠.٩٤٣	٦- مستويات أداء الشركات في ضوء تطبيق الإدارة اللوجستية

المصدر: التحليل الإحصائي للباحث.

يتضح للباحث من جدول السابق لقياس صدق الإتساق الداخلي أن قيم معاملات الإرتباط جاءت جميعها دالة عند مستوى معنوية (٠.٠٥ ، ٠.٠١) وهذا يؤكد أنه تم التحقق من صدق الإتساق الداخلي لعبارات الإستقصاء.

٢. الإحصاء الوصفي لأبعد الإستقصاء:

لتحقيق أهداف الدراسة الميدانية تم معالجة مؤشرات الإحصاء الوصفي لأبعد الدراسة الآتية: (إدارة النقل، إدارة التخزين، إدارة المعرفة اللوجستية، تكنولوجيا

المعلومات اللوجستية، أبعاد أداء منافذ التوزيع)، وقد تم استخدام مقاييس ليكرت الخماسي لقياس كل مفردة من مفردات الاستقصاء كما يلي (موافق تماماً، موافق، موافق إلى حد ما، غير موافق، غير موافق تماماً)، ويفاصله الأرقام الآتية: (٥، ٤، ٣، ٢، ١)، وقد تحدد مستوى الموافقة من خلال المعادلة التالية:

$$\text{مستوى الموافقة} = \frac{1-N}{N}$$

حيث تشير (N) إلى عدد الإستجابات وتساوي (٥)، ويمكن تحديد قوة المفردة طبقاً لقوتها على مقاييس خماسي "مرتفع تماماً، مرتفع، متوسط، منخفض، منخفض تماماً". والجدول التالي يوضح مستوى ومدى الموافقة لكل استجابة من إستجابات الاستقصاء كما يلي:

جدول رقم (٨)

مستوى ومدى الموافقة لكل استجابة من إستجابات الاستقصاء

مستوى التتحقق	الأهمية النسبية	المدى	الدرجة	ليكرت الخماسي
منخفض تماماً	%٣٦ إلى %٢٠	١.٨٠-١	١	غير موافق تماماً
منخفض	%٥٢ إلى %٣٦.٢	٢.٦٠-١.٨١	٢	غير موافق
متوسط	%٦٨ إلى %٥٢.٢	٣.٤٠-٢.٦١	٣	موافق إلى حد ما
مرتفع	%٨٤ إلى %٦٨.٢	٤.٢٠-٣.٤١	٤	موافق
مرتفع تماماً	%١٠٠ إلى %٨٤.٢	٥-٤.٢١	٥	موافق تماماً

المصدر: من إعداد الباحث بالاعتماد على نتائج التحليل الإحصائي.
وقد تم حساب الإنحراف المعياري ومعامل الإختلاف لقياس درجة الاختلافات بين كل عنصر والأخر وذلك لإمكانية ترتيب العناصر ذات المتوسط الحسابي والأهمية النسبية المتساوين.

٣. اختبار مدى صحة فروض البحث :

- الفرض الرئيسي:

ينص الفرض الرئيسي والذي قام الباحث بصياغته في صورة فرض عدم على أنه "لا توجد علاقة معنوية ذات دلالة إحصائية بين الإدارة اللوجستية ومستويات أداء الشركات"

قام الباحث بإستخدام تحليل الإنحدار الخطي البسيط **Simple linear regression** وذلك بإستخدام تقديرات طريقة المرربعات الصغرى **Ordinary Least Squares (OLS)** واختبار معامل إرتباط بيرسون والإنحدار والحد الثابت (t) وإختبار معنوية النموذج الإجمالي (f) وبعض الإختبارات الالزمه للتحقق من مقدرات المرربعات الصغرى (OLS).

وأوضحت نتائج التحليل الإحصائي للباحث للفرض الفرعى الأول من الفرض الرئيس الأول من فئة المديرين والعاملين ما يلي:

- فئة المديرين والعاملين:

المتغير التابع: أداء منافذ التوزيع (Y)

جدول رقم (٩)

إختبار معاملات الإنحدار ونتائج الإرتباط للفرض الفرعى الأول من الفرض الرئيس الأول فئة المديرين

قيمة ديربن واتسون D_w	معامل إرتباط بيرسون الإجمالي r	القرار عند $\alpha=0.05$	مستوى الدلاله	قيمة t	معامل الإنحدار	المتغير المستقل
1.746	0.851	معنوي	0.0	20.78	0.922	أبعاد الإدارة اللوجستية

جدول رقم (١٠)

تحليل التباين ANOVA للفرض الفرعي الأول من الفرض الرئيس الأول فئة المديرين

مصدر الإختلاف	درجات الحرية	F قيمة	مستوى الدلالة	القرار عند $\alpha=0.05$	معامل التحديد r^2	النسبة المفسرة %
البيوقي	164	4318	0.0	معنوي	%72.5	%27.5
الإنحدار	1					

DW = 1.616, Du = 1.643 DW قيم جدولية مستخرجة من جداول ديربن واتسون من نتائج التحليل الإحصائي للفرض يتضح للباحث ما يلي:

- كانت قيمة مستوى الدلالة الخاص بإختبار معنوية معامل إرتباط بيرسون وكذلك معامل الإنحدار في النموذج التقديري أقل من قيمة مستوى المعنوية $\alpha=0.05$ وهذا يعني وجود علاقة معنوية ذات دلالة إحصائية بين أبعاد الإدارة اللوجستية ومستويات أداء الشركات.
- كانت إشارة معامل إرتباط بيرسون في النموذج المقدر إشارة موجبة وأيضاً إشارة معامل الانحدار إشارة موجبة وهذا مؤشر على وجود علاقة طردية معنوية ذات دلالة إحصائية بين أبعاد الإدارة اللوجستية ومستويات أداء الشركات. أو بعبارة أخرى فإنه يمكن الجزم بأنه كلما زاد الإعتماد على إدارة النقل كأحد عناصر الإدارة اللوجستية أدى ذلك بدورة لزيادة وأداء الشركات من وجهة نظر المديرين.
- لإختبار معنوية النموذج بصورة كلية كانت قيمة مستوى الدلالة في جدول تحليل التباين ANOVA أقل من قيمة مستوى المعنوية $\alpha=0.05$ وهذا يعني أن الباحث يمكنه الاعتماد على النموذج المقدر بصورة كلية وكذلك يمكن للباحث تعليم نتائج العينة على المجتمع موضوع البحث.

٤- كانت قيمة معامل التحديد $r^2 = 0.725$ وهذا يعني أن التغيرات التي تحدث في عناصر الإدارة اللوجستية مسؤولة عن تفسير ما نسبته 72.5% من التغيرات التي تحدث في أداء منافذ التوزيع بصورة منفردة وهناك ما نسبته 27.5% يرجع إلى عوامل أخرى بالإضافة إلى حد الخطأ العشوائي .random error

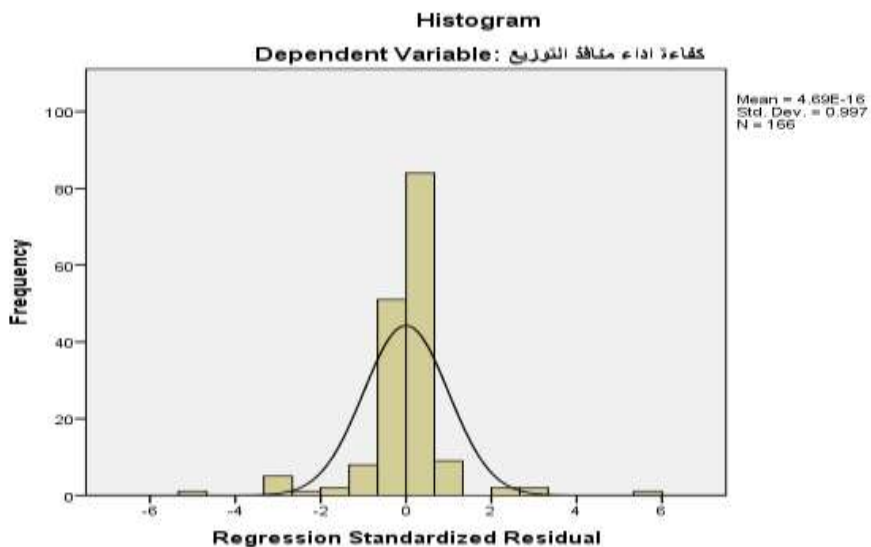
٥- التحقق من إفتراءات المربعات الصغرى (OLS):

أ- التتحقق من مشكلة ارتباط الأخطاء ذاتيا Autocorrelation كانت قيمة إحصائية ديرين واتسون المحسوبة $Dw = 1.746$ وبالنظر للقيم الجدولية فإن القيمة المحسوبة تقع بين القيمتين الجدولتين (D_u , $4-D_u$) وهذا يعني عدم وجود تام لمشكلة الإرتباط الذاتي.

ب- للتعرف على توزيع الباقي (الأخطاء العشوائية) الرسم البياني التالي يوضح توزيع الباقي.

شكل رقم (١)

توزيع الباقي للفرض الفرعي الأول من الفرض الرئيس الأول فئة المديرين



من الشكل يتضح للباحث أن الأخطاء لها التوزيع الطبيعي المعياري بصورة تقاريبية بمتوسط (صفر) وإنحراف معياري (١).

مما سبق يمكن للباحث رفض الفرض في صورته العدمية وقبول الفرض في الصورة البديلة التي نصت على أنه "يوجد علاقة معنوي ذات دلالة إحصائية لأبعاد الإدارة اللوجستية على مستويات أداء الشركات من وجهة نظر المديرين "

أهم نتائج الدراسة الميدانية:

الفرض الرئيسي الأول:

أ- فئة المديرين:

جدول رقم (١١)

نتائج الفرض الرئيسي فئة المديرين

المتغير المستقل	المتغير التابع	الدلالة إحصائية عند $\alpha=0.05$	الترتيب	حجم التأثير %
١- إدارة النقل	مستويات أداء الشركات	معنوي	الرابع	%72.5
٢- إدارة التخزين		معنوي	الثاني	%85.1
٣- إدارة المعرفة اللوجستية		معنوي	الأول	%84.3
٤- تكنولوجيا المعلومات اللوجستية		معنوي	الثالث	%85

نتائج الانحدار المتعدد للفرض الرئيس بصورة إجمالية:

فئة المديرين: المتغير التابع: مستويات أداء الشركات (Y)

جدول رقم (١٢)

اختبار معاملات الانحدار ونتائج الارتباط للفرض الرئيس الأول الإجمالي فئة المديرين

المتغير المستقل	معامل الانحدار	قيمة t	مستوى الدلالة	القرار عند $\alpha=0.05$	معامل ارتباط بيرسون r الإجمالي	قيمة ديرين واتسون Dw
١- إدارة النقل	٠.١٤٦	٢.٢٥	٠.٠٢٥	معنوي	٠.٩٥٥	٢.٠٨٣
٢- إدارة التخزين	٠.٤١٥	٥.٥٩	٠.٠	معنوي		
٣- إدارة المعرفة اللوجستية	٠.٣١٧	٤.٧١	٠.٠	معنوي		
٤- تكنولوجيا المعلومات اللوجستية	٠.٣٨٦	٧.١٥٤	٠.٠	معنوي		

جدول رقم (١٣)

تحليل التباين ANOVA للفرض الرئيس الأول الاجمالي فئة المديرين

مصدر الإختلاف	درجات الحرية	قيمة F	مستوى الدلالة	القرار عند $\alpha=0.05$	معامل التحديد R^2	نسبة الغير مفسرة %
الإنحدار	٤	٤٢١.١٤	٠.٠	معنوي	%91.3	%8.7

DW:Dl = 1.616, Du = 1.643 قيم دولية مستخرجة من جداول ديربن واتسون

من نتائج التحليل الإحصائي للفرض اتضح للباحث ما يلي:

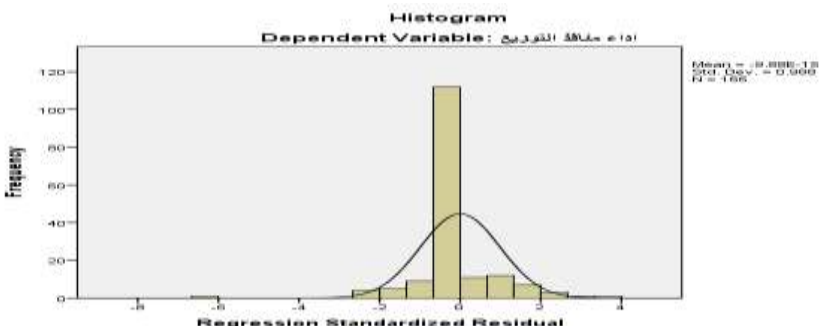
- كانت قيمة مستوى الدلالة الخاص بإختبار معنوية معامل إرتباط بيرسون وكذلك معامل الإنحدار في النموذج التقديري أقل من قيمة مستوى المعنوية $\alpha=0.05$ وهذا يعني وجود علاقة معنوية ذات دلالة إحصائية بين كل من إدارة النقل وإدارة التخزين وإدارة المعرفة اللوجستية وتكنولوجيا المعلومات اللوجستية ومستويات أداء الشركات من وجهة نظر المديرين بتلك الشركات.
- كانت إشارة معاملات الإنحدار المتعدد في النموذج المقدر إشارة موجبة وهذا مؤشر على وجود علاقة طردية معنوية ذات دلالة إحصائية بين جميع المتغيرات الواردة ومستويات أداء الشركات من وجهة نظر المديرين بالشركات محل الدراسة.
- لإختبار معنوية النموذج بصورة كلية كانت قيمة مستوى الدلالة في جدول تحليل التباين ANOVA أقل من قيمة مستوى المعنوية $\alpha=0.05$ وهذا يعني أن الباحث يمكنه الاعتماد على النموذج المقدر بصورة كلية وكذلك يمكن للباحث تعليم نتائج العينة على المجتمع موضوع البحث.
- كانت قيمة معامل التحديد الاجمالي $R^2 = 0.913\%$ وهذا يعني أن التغيرات التي تحدث في عناصر الإدارة اللوجستية سالفة الذكر مسؤولة عن تفسير ما نسبته 91.3% من التغيرات التي تحدث في مستويات أداء الشركات بصورة منفردة وهناك ما نسبته 8.7% يرجع إلى عوامل أخرى بالإضافة إلى حد الخطأ العشوائي .random error

٥- التحقق من افتراضات المربعات الصغرى (OLS):

- أ- التتحقق من مشكلة إرتباط الأخطاء ذاتيا Autocorrelation كانت قيمة إحصائية ديربن واتسون المحسوبة $Dw = 2.083$ وبالنظر لقيم الجدولية فإن القيمة المحسوبة تقع بين القيمتين الجدولتين ($D_u, 4-D_u$) وهذا يعني عدم وجود تام لمشكلة الإرتباط الذاتي.
- ب- للتعرف على توزيع الباقي (الأخطاء العشوائية) الرسم البياني التالي يوضح توزيع الباقي.

شكل رقم (٢)

توزيع الباقي للفرض الرئيس الأول الإجمالي فئة المديرين



من الشكل يتضح للباحث أن الأخطاء لها التوزيع الطبيعي المعياري بصورة تقاريبية بمتوسط (صفر) وانحراف معياري (١). مما سبق يمكن للباحث رفض الفرض في صورته العدمية وقبول الفرض في الصورة البديلة التي نصت على أنه "يوجد علاقة معنوية ذات دلالة إحصائية لعناصر الإدارة اللوجستية على مستويات أداء الشركات من وجهة نظر المديرين".

الجزء الرابع : النتائج والتوصيات

- النتائج:

١. من خلال تحليل البيانات الأولية الإحصائية تم التوصل إلى إثبات صحة الفرض " توجد علاقة معنوية ذات دلالة إحصائية بين الإدارة اللوجستية ومستويات أداء الشركات ".
٢. تعتبر إدارة النقل وإدارة التخزين وإدارة المعرفة اللوجستية وتكنولوجيا المعلومات اللوجستية من المقومات الإستراتيجية التكنولوجية الازمة لتطبيق الإدارة اللوجستية في الشركات الكيماوية في عصر التنمية المستدامة، والتي تعتبر من أهم معايير كفاءة الأداء البشري والإنتاجي والاقتصادي التي تساهم في تنمية أداء منافذ التوزيع في الشركات الكيماوية محل الدراسة.
٣. توصل البحث من خلال إستراتيجيات التنمية المستدامة التي تهتم بها الدولة في إطار عمليات التنمية الإنتاجية والبشرية والإقتصادية إلى تبني المشروعات والصناعات اللوجستية الازم لتحسين كفاءة منافذ التوزيع من أجل مواكبة التحديات المحلية والدولية والتغيرات العصرية.
٤. توصل البحث من خلال إستراتيجيات التنمية المستدامة التي تهتم بها الدولة في إطار عمليات التنمية الإنتاجية والبشرية والإقتصادية إلى تبني المشروعات والصناعات اللوجستية الازم لتحسين كفاءة منافذ التوزيع من أجل مواكبة التحديات المحلية والدولية والتغيرات العصرية.
٥. إن تكنولوجيا المعلومات اللوجستية تعتبر من أهم أبعاد الإدارة اللوجستية التي تؤدي إلى الدقة والمونة في مختلف مراحل الإنتاج والخدمات بالشركات الكيماوية، الأمر الذي يعكس أن إمتلاك الشركات قواعد بيانات دقيقة وحديثة لأنشطة الإنتاجية تكون لها تأثير إيجابي في تحسين معدلات التنمية اللوجستية والتي بدورها تساهم في تحقيق كفاءة أداء منافذ التوزيع بالشركات الكيماوية بمدينة العاشر من رمضان.

- التوصيات :

١. يجب على الإدارة العليا في شركات الكيماويات أن تبني تطبيق الإدارة اللوجستية وأن تزيد من جهودها في تنمية ودعم آليات وإستراتيجيات النظم اللوجستية وتأهيل الكوادر البشرية من خلال البرامج المعرفية التكنولوجية وتخفيض المعوقات والقيود الروتينية في أنشطة العمليات الإنتاجية والخدمية.
٢. ضرورة العمل على توفير المتطلبات الالزامية لتطبيق الإدارة اللوجستية في الشركات الكيماوية والتي تمثل في تطوير البنية التحتية الأساسية ونظم النقل والتخزين والإرتقاء بالوسائل والمعدات التكنولوجية المعرفية .
٣. يوصي الباحث بضرورة زيادة المخصصات المالية على أنشطة النقل والتخزين ومجال المعرفة وتكنولوجيا المعلومات اللوجستية، حيث أن زيادة الإنفاق تعتبر إستثماراً يحقق أرباحاً لمنافذ الشركات الكيماوية.
٤. يرى الباحث ضرورة إنشاء وحدة لوجستية للصناعات الكيماوية بإعتبارها من أهم مصادر الدخل القومي المصري ويكون هدفها الرئيسي تزويد الشركات بالبيانات والمعلومات التكنولوجية الحديثة وبرامج التدريب اللوجستية لتحقيق كفاءة الأداء في مختلف إدارات الشركات الكيماوية في مدينة العاشر من رمضان.
٥. إنشاء صندوق خاص لتنمية الإستثمار في مجال تكنولوجيا المعلومات اللوجستية وتنمية مستويات الأداء والمنتجات المقدمة.

المراجع

- (١) الشيماء السيد عبد الشافي ثابت، "أثر الإستثمارات في قطاع النقل والخدمات اللوجستية على التنمية الاقتصادية في مصر: دراسة مقارنة"، رسالة ماجستير، غير منشورة، جامعة عين شمس ، كلية التجارة، (٢٠١١).
- (٢) محمد محمود مصطفى، "الإدارة اللوجستية"، الأردن، عمان، دار البداية، ٢٠١٢، ص ١١.

(٣) حازم مصطفى محمد محمود، "استخدام تكنولوجيا المعلومات في تحسين الأداء اللوجستي بالمنظمات الخدمية: دراسة ميدانية"، رسالة ماجستير، منشورة، جامعة قناة السويس، كلية التجارة، (٢٠١١).

(٤) المجلس التصديري للصناعات الكيماوية والأسمنت ، Available online : <http://www.cec-eg.com>

(٥) Statement of the Coalition of Services Industries to the U.S,

International Trade Commission, Nov, 2004, p 19, (<https://www.ustic.gov>)

(٦) Peter, Maegerle, FIATA secretariat Zurich, "Freight Forwarders Adopt an Official Description of Freight Forwarding and Logistics Services", Switzerland, OCT. 2004. (<https://fiata.com/uploads/media/CL0406-11.pdf>).

(٧) Tim Felke," Prognastics and Logistics", PAM Conference, San Diego, 2009, P 3.

(٨) Christopher,m," The Strategies of decreasing Costs and improving Services is Logistics and Supply Chain Management", international journal of Logistics management, 2010, pp.6-20,pp.18-25.

(٩) رونالد اتش بالو،" إدارة اللوجستيات: تخطيط وتنظيم سلسلة الإمداد" ، دار المريخ للنشر، الرياض، (٢٠٠٩).

(١٠) محمد محمود مصطفى،" الإدارة اللوجستية" ،الأردن، عمان، دار البداية، ٢٠١٢ ، ص ١١.

(١١) Jay joong – Kun cho and others, Logistics Capability, Logistics outsourcing and Firm Performance in an E-Commerce Market, International Journal of Physical Distribution & Logistics Management, Vol.38, no 5, 2008, P 48.

(١٢) جمال محمد عبد الواحد، اللوجستيات في مجال قطاع الخدمات مع التطبيق على دوافع السفن ، رسالة ماجستير، الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري، ٢٠٠٧ ، ص ص ١ -

(١٣) حازم مصطفى محمد محمود، "استخدام تكنولوجيا المعلومات في تحسين الأداء اللوجستي بالمنظمات الخدمية - دراسة ميدانية" ، رسالة ماجستير، منشور، كلية التجارة، جامعة قناة السويس، ٢٠١١ ، ص ص ١٠٢ - ١٠١ .

- (١٤) محمد عبد الفتاح العشماوي، "الاتجاهات المعاصرة في إدارة الأنشطة اللوجستية"، منتدى المحاسبين المصريين، قسم إدارة الأعمال، ٢٠١٣/٢٢ ، من خلال الرابط التالي:
[\(http://aecfkh.org/articles/2.jpg\)](http://aecfkh.org/articles/2.jpg)
- (١٥) نافع زنون الدباغ، "نظام اللوجستيك: المفاهيم الأساسية" ، تنمية الوفدين، جامعة الموصل، كلية الإدارة والاقتصاد، مجلد ٨٠، العدد السابع والعشرون، ٢٠٠٥ ، ص ١١٨ .
- (١٦) محمد حمدي ذكي عبد العال، نموذج مقترن لاستخدام سلاسل الإمداد والتوريد كمدخل لتحسين كفاءة أداء الخدمات اللوجستية- دراسة تطبيقية على قطاع الأسمدة والصناعات الكيماوية، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التجارة، جامعة قناة السويس، ٢٠١٧ ، ص ٩٠ .
- (١٧) Hend Medhat Mohamed Amin, **A proposed Integrated from work for Logistics Management System in the Egyptian Engineering Industries Sector**, www.mondumah.com/ Record/826099 ,Pp34-35 ,2017.
- (١٨) Available online: www.arabency.com/ar
- (١٩) Ronald H.Ballou,"Business Logistics Management: Planning, Organizing, and Controlling the Supply Chain", Prentice Hall, 2004.
- . (٢٠) وزارة التخطيط والمتابعة والاصلاح الإداري في مصر ، www.mpmar.gov.eg
- . (٢١) المجلس التصدير للصناعات الكيماوية والأسمدة ، <http://www.cec-eg.com>
- . (٢٢) المجلس التصدير للصناعات الكيماوية والأسمدة ، المرجع السابق ذكره .
- (٢٣) د. محمود صادق بازربعة ، بحوث التسويق للتخطيط والرقابة وإتخاذ القرارات التسويقية ، دار النهضة العربية ، ١٩٩٥ ، ص ١