# المحاضرة 1: مقدمة في الامداد الدولي

# ا. النشأة والتعريف

- 1. الأصل والتطور: نشأ المفهوم في القطاع العسكري، ثم تحول إلى المجال التجاري، ووصل إلى الإمداد الدولي كضرورة حتمية نتيجة للعولمة ونقل مراكز الإنتاج.
- 2. ظهور الإمداد الدولي (اللوجستيات العالمية): الدافع الرئيسي هو العولمة وتطور سلاسل الإمداد. عندما قررت الشركات نقل مرافق الإنتاج إلى مواقع ذات تكلفة منخفضة (مثل التصنيع في آسيا والبيع في أوروبا/أمريكا)، أصبح النقل والتخزين عبر الحدود حاجة أساسية، مما أدى لتعقيد وظيفة اللوجستيات وتحويلها إلى الإمداد الدولي.
- 3. التعريف: التخطيط والإدارة والتحكم في التدفق الفعال والكفء للسلع والخدمات والمعلومات من المنشأ إلى الاستهلاك، عبر الحدود الدولية.

### اا. الأهمية الاستراتيجية للإمداد الدولي

- تحقيق الكفاءة وخفض التكلفة الكلية: الموازنة بين تكاليف النقل والمخزون والخدمة بهدف تقليل التكلفة الكلية للوجستيات.
- الميزة التنافسية: السرعة والموثوقية والمرونة في شبكة الإمداد الدولية أصبحت مصدرا للميزة التنافسية المستدامة.
- دعم العولمة وسلسلة الإمداد العالمية: الإمداد الدولي هو الأداة التي تمكن الشركات من الحصول على المواد الخام من أرخص مصدر وبيع المنتجات في الأسواق العالمية.

- تحسين خدمة العملاء العالمية: السرعة والموثوقية في التسليم الدولي هما أساس الحفاظ على العملاء في الأسواق الخارجية.
  - تسهيل التجارة البينية: توفير حلول لوجستية متكاملة لربط مراكز الإنتاج والاستهلاك عالميا.

#### ااا. الفرق بين الإمداد المحلى والإمداد الدولي

الإمداد الدولي	الإمداد المحلي	الميزة
بيئات متعددة ومعقدة (قوانين، جمارك، مخاطر سياسية)	بيئة واحدة (لغة، عملة،	البيئة
بینات متعدده ومعقده (قوایی، جمارت، معاظر شیاشیه)	قوانين)	، نین
متعدد الوسائط	نمط واحد أو أنماط	النقل
متعدد الوسائط	متفرقة	النهن
معقدة للغاية: جمارك، تراخيص استيراد/تصدير، أمن دولي، اتفاقيات	بسيطة (شحن داخلي،	الإجراءات
تجارية	ضريبة مبيعات)	المِجراءات
طويل جدا (قد يصل إلى أسابيع أو أشهر)، ويساهم في زيادة المخزون	قصير نسبيا (بضعة أيام)	الزمن
العابر		
التركيز على التكلفة الكلية الواصلة للمنتج بسبب:تكاليف الحدود،	1 tl	التكلفة
التخزين الدولي، ارتفاع تكاليف المخزون بسبب زمن العبور الطويل.	التركيز على تكلفة النقل	*LEDLUT

## IV. المكونات والأنشطة الرئيسية للإمداد الدولي

- النقل الدولي: اختيار أفضل أنماط النقل (بحري، بري، جوي) والجمع بينها.
- 2. إدارة المخزون: إدارة المخزون العابر (في الطريق)، وتحديد مواقع التخزين الدولية الاستراتيجية مثل المناطق الحرة.
- 3. إدارة المرافق (التخزين): تحديد وتصميم المرافق التخزينية التي تتلاءم مع متطلبات التصدير والاستيراد.
- 4. التعبئة والمناولة: تصميم التعبئة لحماية البضائع من الظروف القاسية للنقل الدولي وعمليات المناولة المتكررة في الموانئ والمطارات.

5. تدفق المعلومات: استخدام الأنظمة اللوجستية المتكاملة لربط جميع الشركاء الدوليين وتوفير الشفافية في السلسلة.

### ٧. الاتفاقيات والتنظيمات الدولية

تعد هذه الاتفاقيات هي العمود الفقري الذي يسهل حركة البضائع الدولية:

- 1. قواعد التجارة الدولية: مجموعة من القواعد تحدد مسؤوليات البائع والمشتري في عقد البيع الدولي (من يدفع، ومن يتحمل المخاطر في كل مرحلة من مراحل النقل)
- 2. الأثر اللوجسي: يحدد من هو المسؤول عن ترتيب خدمات الإمداد الدولي (النقل والتأمين والتخليص الجمركي)
  - 3. الاتفاقيات الجمركية للنقل: هدف تبسيط وتسهيل إجراءات النقل البري عبر الحدود الدولية.
- 4. التنظيمات الأمنية: مثل برنامج شراكة التجارة ضد الإرهاب (C-TPAT) (-Castoms) برنامج أمريكي يهدف إلى تأمين سلسلة الإمداد العالمية. يمنح الشركات المعتمدة (التي تلتزم بمعايير أمنية عالية) تسهيلات وإجراءات جمركية أسرع.

# VI. التحديات الرئيسية والاستراتيجيات الإدارية في الإمداد الدولي

### 1. التحديات الرئيسية

- 1.1. التعقيد البيئ والسياسي
- 1.1.1. القوانين والجمارك: التعامل مع مجموعة مختلفة من القوانين واللوائح الجمركية ومعايير الاستيراد والتصدير في كل بلد.
- 2.1.1. المخاطر السياسية والجيوسياسية: الاضطرابات الإقليمية، الحروب التجاربة، والتغيرات المفاجئة في الأنظمة الحكومية التي يمكن أن تعرقل حركة البضائع.
  - 2.1. مخاطر الزمن وعدم اليقين
- 1.2.1. طول زمن الدورة: المسافات الطويلة والوقت اللازم للعبور عبر الحدود والموانئ يزيد من زمن تسليم المنتج.

- 2.2.1. اضطراب السلسلة: عدم اليقين في أوقات التسليم بسبب الازدحام في الموانئ، والظروف الجوية، ومشكلات النقل.
  - 3.1. إدارة التكاليف الكلية
  - 1.3.1. التكاليف المخفية: ارتفاع تكلفة الاحتفاظ بالمخزون العابر، التأمين، والتأخيرات الجمركية.
- 2.3.1. اقتصاديات الحجم: الاستفادة من اقتصاديات الحجم في النقل البحري لتخفيض التكاليف مع ضرورة تحمل التكاليف الثابتة العالية.
  - 4.1. الأمن والاستدامة
- 1.4.1. أمن الشحنات: ضرورة تأمين البضائع ضد السرقة أو الاستغلال في العمليات غير القانونية (مرتبط ببرامج مثل C-TPAT).
- 2.4.1. الاستدامة البيئية: الضغوط المتزايدة لتبني ممارسات لوجستية خضراء وتقليل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون الناتجة عن النقل الدولي.
  - 2. الاستراتيجيات الإدارية
  - 1.2. استراتيجية اللوجستيات الكلية وتوحيد التكلفة

اتخاذ القرارات اللوجستية بناء على تأثيرها على التكلفة الكلية الواصلة للمنتج وليس فقط على عنصر واحد (مثل تكلفة النقل).

- 2.2. استراتيجية التعاون والتكامل
- 1.2.2. التكامل القطاعي: بناء علاقات تعاون طويلة الأمد مع الموردين والناقلين والجمارك (مثل مفهوم الاستجابة الفعالة للعملاء)
- 2.2.2. الاستعانة بمصادر خارجية: التعاقد مع مقدمي خدمات لوجستية من الطرف الثالث المتخصصين في اللوجستيات الدولية لتبسيط التعقيدات الجمركية والتنظيمية.
  - 3.2. استراتيجية المرونة والمخاطر
- 1.3.2. تنويع شبكة الإمداد: عدم الاعتماد على مصدر واحد أو مسار نقل واحد لتفادي الاضطرابات الجيوسياسية أو الطبيعية.
- 2.3.2. نظام التتبع المتقدم: استخدام تكنولوجيا المعلومات لتحقيق الشفافية الكاملة للشحنات العابرة للحدود، مما يساعد في التنبؤ بالتأخيرات وإدارتها.
  - 4.2. استراتيجية التكنولوجيا والرقمنة

- 1.4.2. أتمتة الجمارك والوثائق: استخدام تكنولوجيا المعلومات لتبسيط الإجراءات الجمركية وتقليل الأخطاء البشرية.
- 2.4.2. التخطيط المتقدم: استخدام أنظمة تخطيط الموارد المؤسسية وأنظمة إدارة النقل لتخطيط المسارات وجدولة الشحنات الدولية بكفاءة أكبر.

#### 5.2. استراتيجية الموانئ والبنية التحتية

الاستثمار في الموانئ والمناطق اللوجستية كبوابات رئيسية، وتحسين كفاءة عمليات الشحن والتفريغ لتقليل زمن انتظار السفن والحاوبات، مما يعزز سرعة السلسلة.

### VII. التوجهات المستقبلية في الإمداد الدولي

- 1. الاستدامة والبيئة: الضغوط المتزايدة لتقليل الانبعاثات الكربونية في النقل البحري والجوي والبري.
- 2. **الرقمنة والأتمتة:** الاعتماد على تكنولوجيا المعلومات لتعزيز الشفافية وتتبع الشحنات بدقة عبر السلاسل العالمية.
- 3. **المرونة:** تطوير سلاسل إمداد مرنة قادرة على التكيف مع الصدمات العالمية (الأوبئة، الصراعات، الكوارث الطبيعية) من خلال تنويع مصادر التوريد والنقل.